MINISTERO D'AGRICOLTURA, INDUSTRIA E COMMERCIO

DIVISIONE I - SEZIONE II

ELENCO n. 190 (4º trimestre 1903) degli attestati di Privativa industriale che hanno cessato di esser validi per non eseguito pagamento della tassa annuale a tutto il 31 dicembre 1903.

		- ,					
rdine	COGNOME, NOME	DOMICILIO	ATTESTA	TO		anni	
Num. d'ordine	e domicilio dei concessionari	eletto	DATA	Volume	Numero	Dur ata	TITOLO DEL TROVATO
1	The International Postal Supply Comp, a New-York.	Torino, via Monte di Pietà, n. 8.	18 settembre 1889	51	141	15	Perfezionamenti nelle macchine per bollare le lettere.
2	Nobel Alfred, a Parigi.	Milano, via San Pao- lo, n. 14.	l ottobre »	51 2	264	15	Préparation de cartouches en matières explosives sans fumée.
3	Mondron Léon, a Lodelinsarc.	Torino, piazza Ca- stello, n 22.	29 id. »	51 4	412	lő	Application aux fours à bassin des verreries de pots destinés à la fu- sion de compositions spéciales.
4	The Maxim Nordenfelt Guns and Ammunition Comp. Ltd., a Londra e trasferita alla Società Vickers, Sons & Ma- xim Ltd., a Londra.	Roma, via del Leon- cino, n. 32.	29 id. >	51 4	413	15	Spoletta meccanica per determinare l'esplosione delle bombe e indicare il numero di rotazioni compiute o le distanze percorse dai proiettili.
5	Cottancin Réné Jean Paul, a Parigi.	Roma, via Napoli, n. 24.	17 novembre »	52	16	15	Sistema di ossatura metallica senza giunti ed a rete continua.
6	Hille Moritz, a Dresda, e tra- sferita alla Società Dresdner Gasmotorenfabrik vorm. Mo- ritz Hille, a Dresda (Sas- sonia).	Milano, via San Pao- lo, n. 14	20 agosto 1890	55	48	15	Régulateur pour moteurs à gaz et moteurs à pétrole
7	Società Chemische Fabrik auf Aktien vorm. E. Schering, a Berlino.	Id.	30 ottobre »	55 4	482	15	Procédé de fabrication de spermine (spermin).
8	Elmore Alexander Stanley, a Springgrove, etrasferita alla The English Electro Metal- lurgical Comp. Ltd., a Leeds (Inghilterra).	Torino, piazza Vit- torio Emanuele, n. 12.	27 luglio 1891	59	75	15	Perfectionnements dans la fabrication d'objets métalliques par l'électro- lyse et dans les appareils peur cet usage.
9	Martin Eduard, a Parigi, e tra- sferita all' Oberschlesische Eisen - Industrie Actien Ge- sellschaft für Bergbau und Hüttenbetrieb, a Gleiwitz (Slesia).	Torino, piazza Ca- stello, n. 22.	10 ottobre »	59 4	415	15	Procédé perfectionné de fabrication de fils bi-métalliques.
10	Guzzi Palamede, a Milano.	Milano,via San Pao- lo, n. 14.	4 novembre >	60	66	15	Perfezionamenti negli apparecchi di riscaldamento e nei loro accessori applicabili anche ad altri scopi.
11	Ditta Alberto Riva, a Milano.	Milano, via S. Andrea, n. 6.	15 luglio 1892	63 2	248	15	Nuova regolazione a valvole piane per le turbine, sistema Riva-Bussi.
12	Compagnie pour la fabrication des compteurs et matériel d'usines à gaz, a Parigi.	Milano, via San Pao- lo, n. 14.	19 agosto »	63 4	438	15	Compteur d'eau perfectionné à dispo- sition ramassée.
13	Büssing Beinrich, a Braunschweig (Germania).	Torino, piazza Vit- torio Emanuele n. 12.	25 id. »	63 4	467	15	Apparecchio di manovra per scambi da ferrovia
14	Lührig Carl, a Dresda, e tra- sferita al The Gas Traction Comp. Limited. a Londra, e da questa alla Deutsche Gasbahn Gesellschaft mit beschrankter [Haftung, a Dessau.	Milano, via San Pao- lo, n. 14.	3 sttobre »	64 1	150	15	Voiture de tramway

d'ordine	COGNOME, NOME	,DOMICILIO	ATTE	STA	то		anni	mimor o ppr mpovemo
Num. d	e domicilio dei concessionari	eletto	DATA		Volume	Numero	Durata a	TITOLO DEL TROVATO
15	Société anonyme des moteurs thermiques Gardie, a Nan- tes (Francia).	Torino, piazza Vit- torio Emanuelo, n. 12.	12 ottobre	1892	64	245	15	Système perfectionné de moteur ther- mique.
16	Schiller Adolf, a Godesberg (Germania).	Milano, via S. Andrea, n. 6.	17 ottobre	1893	6 8	360	15	Couvercle de fermeture avec bord éla- stique pour vases d'emballage.
17 /	Steffen Carl, a Vienna.	Id.	12 marzo	1895	75	41	15	Nuoveau procédé pour la décoloration et la clarification de jus du sucre et de solutions sucrées de toute nature.
18	Gülcher Robert Jacob, a Char- lottemburg (Germania).	Roma, via Farini, n. 5.	24 agosto	1894	72	304	15	Perfectionnements aux électrodes de plomb pour accumulateurs élec- triques.
-19	Friedländer Hermann Junior, a Berlino, e trasferita alla Incandescent Gas Light Company Limited, a West- minster (Londra).	Torino, via Monte di Pietà, n. 8.	· 1 settembre	*	72	36 9	15	Corps à incandescence pour lumière à gaz.
20	Société anonyme des Moteurs Thermiques Gardic, a Nan- tes, Loire Supérieure (Fran- cia).	Torino, piazza Vit- torio Emanuela, n. 12.	4 id.	>	72	382	15	Procédé et appareil de fabrication de gaz combustible sous pression.
21	Chenu Charles, a Etampes (Francia).	Torino, piazza Ca- stello, n. 22.	13 i đ	•	72	432	15	Coussinet à serrage automatique et sans coin du rail pour voies ferrées.
92	Ditta Kathreiners Malzkaffee Fabriken mit beschrankter Haftung, a Monaco di Ba- viera.	Torino, via Monte di Pietà, n. 8.	21 marzo	1895	75	91	15	Processo per la fabbricazione di sur- rogati al caffè, mediante cereali germogliati o talliti.
23	Grumbacher Friedrich Maurice, a Berlino.	Roma, via Farini, n. 5.	3 agosto	1899	77	59	15	Modification aux appareils servant à l'élévation de l'eau au moyen de l'air comprimé.
24	Ditta Gütermann e C., a Wal- ckirch-Gutach (Germania), e trasferita alla Ditta Carlo Casartelli e C., a Milano.	Milano, via S. An- drea, n. 6.	16 agosto	1895	77	133	11	Perfectionnement aux porte-échevaux.
25	Deutsche Gasbau G. m. b. H., a Dossau (Germania).	Id.	31 id	>	77	245	15	Disposizione del congegno di innesto della trasmissione nelle vetture au- tomotrici.
26	Le Brun Leone, a Verviers (Belgio).	Firenze, via della Scala, n. 4.	9 settembre	*	77	319	15	Procédés et appareils pour la fabrica- tion des busettes de filature et autres objets en pâte à papier.
27	Deutsche Gashau C. m. b. H., a Dessau (Germania).	Milano, via S. An- drea, n. 6.	14 id.	* *	77	346	15	Dispositif pour utiliser la pression du gaz dans des voitures de tram- way, etc.
28	Engl Moricz e Wueste Floris, a Vienna.	Roma, via delle Convertite, n. 8.	10 ottobre	>	78	11	12	Perfectionnements aux accumulateurs.
29	Pirovano Luigi, a Milano.	Roma, via Stampe- ria. n. 74.	11 id.	>	78	21	15	Fireforne. Forne economico per pane e paste.
30	Dumolin Emilien, a Parigi, e trasferita alla Società The Electrical Copper Company Limited, a Londra.	Roma, via Due Ma- celli, n. 9.	12 id.	*	78	33	15	Procédé de fabrication de tubes et tôles en cuivre et autres métaux par l'électrolyse.
31	Deutsche Gasbau G. m. b. H., a Dessau (Germania).	Milano, via S. Andrea, n. 6.	23 novembre	»	78	311	14	Dispositif pour modifier l'admission du gaz dans les locomotives à gaz par le lévier de commande de l'ac- couplement de transmission.

0	1		<u> </u>				1	
d'ordine	COGNOME, NOME	DOMICILIO	ATTESTA	ATTESTATO		anni		
Num. d'e	e domicilio dei concessionari	eletto	DATA	Volume	Numero	Durata a	TITOLO DEL TROVATO	
32	Kelluer Carl, a Vienna.	Milano, via San Pao- lo, n. 14.	23 novembre 1895	78	315	15	Procédé pour la préparation, par vois électrique, d'un liquide blanchis- sant à teneur élevée de chlore.	
33	Langdon Davies Charles, a Londra.	Torino, piazza Castello, n. 22.	3 settembre 1896	82	334	15	Perfectionnements dans les télégra- phes à transmission rapide par ligne de cables.	
34	Società Lee Arms Company, ad Hartford, e trasferita alla British and Foreign Lee Arms Company, a Londra.	Milano, via San Pao- lo, n. 14.	7 id. »	82 3	367	9	Perfectionnements apportés aux char- geurs ou porte cartouches.	
35	De tta.	Id.	7 id. »	82 3	369	9	Perfectionnements aux farmes à fou à magasin.	
36	Tesla Nikola, a New-York.	Roma, via Due Ma- celli, n. 9.	21 ottobre »	83 3	355	15	Perfectionnements à la production, au réglage et à l'utilisation des courants de grande fréquence et aux appareils employés à cet effet.	
37	Nobel Alfred, a Parigi.	Milano, via San Pao- lo, n. 14.	23 id. >	83 3	364	15	Procédé pour donner aux poudres de tir un effet progressif.	
38	Hennebute Henri J., a Parigi.	Milano, via Sant'An- drea, n. 6.	10 novembre »	83	496	15	Procédé industriel pour l'épuration des glycérines.	
39	Langen Hans Rudolph, ad Ens- kirchen (Germania).	Roma, via Due Ma- celli, n. 9.	7 gennaio 1897	84	394	15	Perfectionnement apporté au procédé d'extraction du sucre de la mélasse à l'aide d'oxysulfure de baryum hydraté en régénérant de nouveau ce dernier des produits secondaires qui se forment pendant l'opération.	
40	Ruscon François Marie, ad Annecy (Francia).	Torino, via Monte dı Pieta, n. 8.	13 agosto »	88 2	235	15	Nouveau mode de fixation, sur toutes surfaces inclinées ou non, d'objets quelconques amovibles.	
41	Ditta C. F. Boehringer & Söhne, a Waldhorf presso Mann- heim (Germania).	Roma, via Due Ma- celli, n. 9.	25 id. »	88	344	15	Procédé de préparation des acides uriques alcoylés.	
42	Van Vriesland Adolphe Isidoro, ad Amsterdam, e trasferita alla Ditta Antonioli e C., a Milano.	Torino, via Monte di Pietà, n. 8.	28 id. >	88 3	361	15	Carburateur-compresseur.	
43	Brotherhood Peter, a Londra.	Torino, piazza Ca- stello, n. 22.	ll settembre »	88 4	448	15	Régulater pour pompes et compres- seurs.	
44	Del Fabro Enrico, ad Udine.	Udine, via Gemona, n. 84.	14 id. »	88	468	15	Stivalini igienici pneumatici.	
45	Yarrow Alfred Fernandez, a Londra.	Torino, piazza Vit- torio Emanuele, n. 12.	22 id. →	89	27	15	Perfectionnement apporté aux chau- dières à tubes bouilleurs.	
46	Eisenhut Josef a Budapest (Un- gheria).	Torino, piazza Ca- stello, n. 22.	23 id. *	89	36	7	Utensile per ricamare a mane.	
47	Rémy Emile, a Mulhouse (Alsazia-Lorena).	Roma, via Farini, n. 5.	25 id. >	89	69	15	Appareil à savonner ou à laver les pièces des tissus imprimées.	

rdine	COGNOME, NOME	ромісігіо	ATTI	ESTA	то		snni	
Num. d'ordine	o domicilio dei concessionari	DOMICILIO eletto	DATA		Volume	Numero	Durata an	TITOLO DEL TROVATO
48	Elliott George Crawford e Hatch Walter Platt, a New-York.	Milano, via S. An- drea, n. 6.	27 settembr	e 1897	89	75	15	Perfectionnements aux machines à écrire.
49	Resinelli Francesco, a Milano, e trasferita a Sala Cesare, a Milano.	Milano, via San Pao- lo, n. 14.	29 id.	>	89	120	10	Nuova griglia ad elementi poligonali con pulitore automatico (l).
50	Société Universelle des appa- roils contrôleurs, a Parigi.	Torino, via Monto di Pieta, n. 8.	29 ottobre	*	89	381	15	Système de machine à imprimer, con- trôler et distribuer des billets de tous genres, et particulièrement les billets de chemin de fer.
51	Thomassen Hermanus e Krop Jacob, ad Amsterdam (O- landa).	- Id.	3 0 id.	*	89	406	15	Perfectionnements dans les chaudié- res cylindriques à foyer intérieur.
52	Somasco Charles, a Creil, Oise (Francia).	Milano, via San Paolo, n. 14,	ll gennaio	1898	90	418	15	Pétrisseuse mécanique continue per- fectionnée pour la fabrication du pain.
53	Ditta fratelli Koerting, a Mi- lano e Sestei Ponente,	Roma, via delle Convertite, n. 8.	3 ottobre	*	98	240	8	Miglioramenti nelle caldaie a termo- sifone.
54	Bourseau Jean Baptiste, a Parigi, e trasferita alla Società La Sodanite, a Bruxelles.	Roma, via Due Ma- celli, n. 9.	14 id.	*	99	60	6	Nouvelle capsule métallique pour l'em- magasinage des liquides ou des gas sous pression.
55	De Rech'er François e De Rech- ter Gustave, a Bruxelles.	Torino, via Monte di Pietà, n. 8.	20 id.	*	99	131	6	Nouveau procédé pour le traitement des peaux destinées à la pelleterie et à la mégisserie.
58	Ricci Colombo, a Sant'Arcan- gelo di Romagna, ora a Londra.	Roma, via Farini, n 5.	27 id.	>	99	173	6	Meccanismo per regolare il momento di accensione nei motori a gas ed a petrolio.
57	Gìordana Vittorio, a Torino.	Torino, piazza Vit- torio Emanuele, n. 12.	31 id.	»	99	191	6	Perfezionamento alle valvole automatiche d'incamminamento per locomotive sistema Compound.
58	Lingner Karl August, a Dre- sda (Germania).	Roma. via Due Ma- celli, n. 9.	4 novembr	e »	100	4	15	Processo ed apparecchio per disinfet- tare ambienti.
59	Ricci Colombo, a Londra.	Roma, via Farini, n. 5.	20 id.	*	100	223	6	Perfectionnements dans les moteurs à gaz et à pétrole.
60	Klumpo August, a Menaco (Ba- viera).	Milano, via Sant'Andrea, 6.	20 id.	*	100	225	6	Congegno per l'applicazione di an- nunci.
61	Verney Pierre Jean François, a Boulogne s _[S. (Francia).	Roma, via Due Ma- celli, n. 9.	24 id.	*	100	244	6	Appareil permettant d'obtenir par électrolyse des gaz absolument purs.
62	Donnersmarck Guido Henckel, a Neudeck-Slesia (Germa- ni).	Torino, piazza Vit- torio Emanuele, n. 12.	28 id.	>	101	49	15	Perfectionnements apportés à la fa- brication de tétracétate de cellu- lose.
6 3	Poyd Harold, a Wigginton (Inghilterra), e trasferita alla Società The Safety Exposives Limited, a Londra.	Roma, via Due Maccelli, n. 9.	28 id.	*	101	85	6	Perfezionamenti negli esplosivi.
64	Società C. F. Boehringer et Söhne, a Waldhof presso Mannheim (Germania). Decaduto al 31 dicembre 1903 no	Id.	6 dicembre		İ	213	15	Procédé de fabrication des composés formaldéhydes de l'acide urique et de leurs dérivés alcoylés.

⁽¹⁾ Docaduto al 31 dicembre 1903 non essendo stata completata la 7ª annualità.

ordine	COGNOME, NOME	DOMICILIO	ATTE	STA	то		anni	
Num. d'ordine	e domicilio dei concessionari	eletto	DATA		Volume	Numero	Durata a	TITOLO DEL TROVATO
65	Schneider Herman, a Mylau (Germania)	Milano, via S. Pao- lo, n. 14.	12 dicembre	1898	101	237	6	Tessuti misti ottenuti esclusivamente per mezzo del processo d'impres- sione.
66	Patrone Giuseppe, a Torino.	Torino, via Monte di Pietà, n. 8.	12 id.	>	102	18	9	Nouveau dispositif applicable aux mè- tiers à tisser avec lisses on Jac- quard avec une ou plusieurs na- vettes pour obtenir des effets nou-
67	Pescetto Federico, colonnello del genio, a Torino.	Milano, via S. Andrea, n. 6	24 febbraio	1899	105	11	6	veaux dans les tissus Perfezionamenti nella fabbileazione degli accumulatori elettrici.
68	Ferrainoni Giolindo, a Sangi- nesio (Marche).	Roma, via Due Macelli, n. 9.	ll agosto		112	96	6	Macchina bilancino per contruzioni edilizie
69	Schoop Paul, a Wildegg (Sviz- zera).	Milano, via S. Andrea, n. 6.	25 settembre	>	113	22	6	Appareil galvanique
70	Tropenas Alexandre, a Parigi.	Id.	27 id.	>	113	38	6	Perfectionnements aux fours pour la fabrication de l'acier.
71	Société Anonime ci-devant Joh. Jacob Reiter & C., 2 Win- terthur (Svizzera).	Roma, via Due Ma- celli, n. 9.	6 ottobre	>	113	63	6	Regoletto conduttore del filo ad alzata e discesa automatica per macchine filatrici circolari, destinato ad evi- tare rotturo del filo.
72	Detto.	Id.	6 id.	*	113	64	6	Cuscinetto a cilindretti per gli alberi a leva serventi a muovere il banco circolare nelle macchine filatrici e torditrici circolari.
73	Tompkins Charles H., a Nuova York.	Milano, via San Pao- lo, n. 14.	14 id.	*	113	101	6	Perfectionnements apportés aux ca- nons se chargeant par la culasso.
74	Pepier Nicola, a Liegi (Belgio).	Roma, via Due Ma- celli, n. 9.	25 id.	*	113	206	6	Amélioration apportée aux armes à feu en général.
75	Combret Raymond, a Parigi.	Milano, via S. An- drea, n. 6.	25 id.	•	113	219	6	Procédé perfectionné de tannage ou naturalisation des cuirs et peaux de toutes nature.
76	Società C. F. Boehringer & Söh- ne, a Waldhof, presso Mann- heim (Germania).	Roma, via Due Ma- celli, n. 9.	27 id.	•	113	233	15	Procede de fabrication d'amidualdéhy- des aromatiques.
77	Bjerregaard August Philip, a Brooklyn (S. U. d'America).	Roma, via Stampe- ria, n. 74.	28 id.	•	113	247	6	Processo perfecionato per la fabbrica- zione di vernici consistenti in olio di lino ed oli grassi ed in gomma di copale.
78	Rose William Holliday, a Bal- timora (S. U. d'America).	Roma, via Due Maccelli, n. 9.	28 id.	*	113	248	15	Perfectionnements dans les projectiles éclairants ou bouées lumineuses.
79	Ditta Fratelli Ratti e C., a Ve- nezia.	Torino, piazza Ca- stello, n. 22.	4 novembre	,	114	49	5	Manovra elettrica pel comando a di- stanza della distribuzione nello macchine a vapore per timoni di bordo.
80	Burg Hubert, a Mollkirch (Als a).	Roma, via Farini, n. 5.	4 id.	•	114	6 8	6	Procédé et appareil pour distribuer les caractères d'imprimerie.
81	Mayer Gustavo M., ad Offen- bach s/M (Germania).	Roma, via delle Convertite, n. 8.	4 id.	*]	114	75	6	Perfectionnements aux exhausters pour meules etc.
82	Società Farbwerke vorm, Meister, Lucius et Brüning, ad Hochst s/M Germania).	Roma, via Due Macelli, n. 9.	8 id.	•	14	162	15	Procédé pour rendre stables les bases nitrosées.

rdine	COGNOME, NOME	DOMICILIO	<u>,</u>	ATTES	TA'	ГO		anni	
Num. d'ordine	o domicilio dei concessionari	eletto		DATA		Volume	Numero	Durata ar	TITOLO DEL TROVATO
83	Longo Giuseppe, a Collegno (Torino).	Torino, Piazza Castello, n. 2?.	8 r	ovembre l	1899	114	173	6	Astucci per campioni senza valore liquidi.
81	Maertens Emile, a Providence (S. U. d'America).	Roma, via Due Macelli, n. 9.	11	id.	>	114	200	6	Procédé et appareil pour le traite- ment et le tannage des peaux.
85	Società Berliner Hoiz-Comp- toir, a Berlino.	Id.	11	id.	*	114	205	15	Processo per la conservazione del legno.
86	Allgemeine Elektricitäts Ge- sellschaft, a Berlino,	Milano, via San Pao- lo, n. 14.	12	id.	>	114	235	15	Resistenze elettriche e corpi di riscal- damento costituiti da ossidi metal- lici.
87	Dun Beverley Wyly, a Fila- delfia (S. U. d'America).	Torino, via Monte di Pietà, n. 8.	17	id.	*	115	30	15	Perfectionnements apportés aux shrap- nels et aux balles destinées à ces projectiles.
88	Thomas Edouard, Bonavita Jean et Olivier Maurice, a Parigi.	Roma, via Stampe- ria, n. 74.	23	id.	*	115	105	6	Nouveau produit industriel dérivé de la viscose, son procédé de fabrication, et ses applications.
89	Collini Carlo, a Roma.	Roma, via Campo Marzio, n. 46.	23	id.	*	115	107	6	Fodero inalterabile d'acciaio od altri metalli, senza saldatura, per uso degli ufficiali e della truppa.
90	Winter Gabriel et Futter Emil, a Vienna.	Milano, via S. Andrea, n. 6.	24	id.	>	115	114	6	Système de distribution pour la trac- tion électrique sur voies ferrées.
, 91	Dock Herman, a Filadelfia (S. U. d'America).	Roma, via due Ma- celli, n. 9.	24	id.	*	115	125	6	Perfezionamenti nei metodi cd appa- recchi per filettare viti.
92	Rappini Mauro, a Bologna.	Bologna, via Casse, n. 32.	24	id.	*	115	167	5	Scatola di metallo per tabacco e fiam- miferi.
93	Wilson David Douglas e Wilson John A., a Seafort-Ontario (Canadà).	Roma, via Farini, n. 5.	1	dicembre	*	115	198	6	Procédé perfectionné pour conserver les œufs.
94	Société anonyme Belge pour la fabrication des Emaux ar- tistiques, a Bruxelles.	Milano, via S. Andrea, n. 6.	1	id.	*	115	208	6	Procédé de fabrication de faces à scel- lement par la surface postérieure.
95	Worsley George, Worsley Albert Ernest, ad Andenshaw, e Cree Francis senior, a Denton (Inghilterra).	Roma, via Due Ma- celli, n. 9.	2	id.	*	115	213	6	Metodo ed apparecchi perfezionati per avvolgere il filo da cucire per mac- chine sopra spole e simili.
96	Nichols Aaron Sawyer, a Chicago (S. U. d'America).	Milano, via S. Pao- lo, n. 14.	6	id.	*	116	3 11	6	Perfectionnements aux appareils à sé- cher les feuilles de placage et ma- tériaux analogues.
97	Stenhouse Andrew e Withe- head Edwin Atkinson, a Broken Hill, New Sohut Wales (Australia).		16	id.	*	110	3 151	6	Disposizione per azionare automatica- mente una valvola o simile in un momento od in momenti predeter- minati quali si voglia.
98	Magnier Paul, a Billancourt Seine, et Brangier Pierre Armand, a Estrées, par la Crèche-Deux Sèvres (Fran- cia).	n. 5.	. 20	id.	*	110	3 199	6	Procédé de transformation du bois et de ses analogues, paille, ligneux, sciure du bois, etc., en dextrine, glucose et alcool.

rčiae	COGNOME, NOME	DOMICILIO	АТТ	ATTESTATO				
Num. d'ordine	e domicilio dei concessionari	eletto	DATA		Volume	Numero	Durata anni	TITOLO DEL TROVATO
99	Hill Myron Francis, a Boston (S. U. d'America),	Torino, piazza Ca- stello, n. 22.	22 dicembre	a 1899	116	226	15	Perfectionnement dans les coussinets à galets.
100	Hildyard Georgo Richard, a Surrey (Inghilterra).	Roma, via Due Ma- celli, n. 9.	5 gennaio	1900	117	в	6	Perfezionamenti nella manifattura di piastre per stampare.
101	Schwartzkopff Richard, a Ber- lino.	Id.	9 id.	•	117	16	6	Rubinetto di sicurezza con bottone di chiusura facilmento fusibile.
102	Naundorf Laura nata Aulich, a Leipzig-Stötteriz (Germa- nia).	Roma, via Farini, n. 5.	10 id.	*	117	25	в	Cappelli fatti con striscie di carta in- crespate.
103	Società Elwell et Seyrig, a Saint-Denis (Parigi).	Torino, via Monte di Pietà, n. 8.	l6 marzo	»	119	11	9	Système de compresseur de air vertical à quatre phases de compression et à réservoir intermédiaire.
104	Milesi Ambrogio, a Capo di Ponte (Brescia), trasferita a Milesi Giorgio, Zaccaria Am- brogio vedova Zentilini, fra- telli e sorella, a Capo di Ponte.	Capo di Ponte (Bre- no-Brescia).	17 a prile	*	120	172	6	Applicazione di un focolare a cerbone ed aria soffiata per la fusione di granate in ghisa da bocche da fuoco ed altri pezzi, allo scopo di mantenere, per un dato tempo, fluida la ghisa nella materazza dei getti e per conseguenza avere la massima compattezza e la più perfetta sanità dei singoli pezzi.
105	Isham Willard S., a Washing- ton (S. U. d'America).	Milano, via S. Andrea, n. 6.	15 maggio	*	122	111	6	Perfezionamenti nei proiettili cavi per esplosivi d'alta potenza.
196	Lamperti Luigi, a Monza.	Id.	l ottobre	>	128	235	6	Innovazioni nelle maechine per di- stendere ed asciugare i tessuti det- te: rameuses coper te.
107	Schinzel Eduard, a Vienna.	Roma, via delle Convertite, n. 8.	12 id.	*	129	37	6	Perfezionamenti nei contatori d'acqua con capsula a manovella.
108	Riedler Express Pumpen Ge- sellschaft, a Berlino.	Milano, via San Pao- lo, n. 14.	16 id.	*	129	78	15	Pompa colle valvole premente ed aspi- rante disposte sul medesimo asso.
109	Sesem Samuel, a Denver (Co- lorado S U. D'America).	Roma, via Due Ma- celli, n. 9.	18 id.	*	129	96	6	Perfezionamenti nelle perforatrici elet- triche per roccie.
110	Ditta Deutsche Waffen und Mo- nitionsfabriken, a Karlsruhe (Baden).	Milano, via Sant'Andrea, n. 6.	24 id.	*	129	128	15	Dispositif pour le grélage de l'action des freins à air comprimé suivant la vitesse de marche.
111	Acme Ball Bearing Caster Company, a New-Jersey (S. U. d'America).	Milano, via San Pao- lo, n. 14.	29 id.	*	129	172	6	Perfectionnements aux roulettes à bil- les.
112	Tresenreuter Gustavo, a Ber- lino.	Milano, via Sant'Andrea, n. 6.	31 id.	*	129	197	15	Becco anulare per forte intensità lu- minosa.
113	Ditta Deutsche Waffen und Mu- nitionsfabriken, a Karlsruhe (Baden).	Id.	31 id.	*	129	198	15	Système de soupape pour le frei n ra- pide Westinghouse.
114	Fluss Emil, a Freiberg (Mo ravia).	Torino, piazza Vit- torio Emanuele, n. 12.	31 id.	*	129	2 08	6	Bandes intérieures pour chapeau x, de- stinées à absorber la sueur.

rdine	COGNOME, NOME	DOMICILIÓ	ATTES	S T A	TO		anni	
Num. d'ordine	e domicilio dei concessionari	eletto	DATA		Volume	Numero	Durata a	TITOLO DEL TROVATO
115	Ditta Julius Pintsch, a Ber- lino.	Roma, via Farini, n. 5.	8 novembre	1900	129	232	15	Generatore per macchine a gas.
116	Società Hillaireit Huguet, a Pa- rigi.	Roma, piazza di Spagna, n. 32.	8 id.	•	129	243	6	Nouveau système de commutateur li- miteur d'accélération pour arhéo- stat de démarrage.
117	Wirt Zebulon, a Londra.	Id.	8 id.	.	129	244	6	Système perfectionné de soupape rota- tive pour machines à force motrice et principalement les moteurs à cylindres multiples.
118	Stubenrauch Arturo, a Livorno.	Livorno, via Vitto- rio Emanuele, n. 4.	8 id.	•	129	247	4	Nuova composizione e nuovo procedi- mento per la fabbricazione di una materia esplosiva estremamente forto e durevole a base di nitrato di potassa, d'ammoniaca e di soda.
119	Puluj Johann, a Fraga (Austria).	Milano, via San Pao- lo, n. 14.	8 id.	>	130	1	6	Station téléphonique pour lignes à haute tension.
120	Hoffmann Paul, a Chemnitz (Germania).	Roma, piazza di Spagna, n. 32.	1 3 id.	>	130	20	6	Dispositif lubrificateur pour des ma- chines à filer et pour des arbres verticaux en général.
121	Ditta A. Wagener, a Künstrin (Germania).	Milano, via San Pao- lo, n. 14.	21 id.	*	130	87	6	Déphlegmateur pour appareils à dis- tiller l'alcool.
122	Sharples James, a Birmingham (Inghilterra).	Milano, via Sant'Andrea, n. 6.	21 id.	•	130	98	4	Perfectionnements apportés aux becs pour lampes à pétrole.
123	Società Delainage Verviétois Peltzer e C., a Renoupre Verviers (Belgio).	Roma. via Farini, n. 5.	28 id.	•	130	137	6	Procédé de dégraissage industriel des laines brutes.
124	Bauer Moritz, a Vienna.	Milano, via Sant'Andrea, n. 6.	28 id.	•	130	158	6	Irrigateur pour vagin.
125	Tesla Nikola, a New-York.	Roma, via Due Ma- celli, n. 9.	29 id.	>	130	166	6	Perfectionnements à l'isolément des conducteurs électriques.
126	Schreiner Ludwig, a Barmen (Germania).	Id.	29 id.	•	130	167	6	Macchina per la tintura in pezze spie- gate in cui il tessuto ha movi- mento retrocedente (macchina Jig- ger).
127	Ditta Deutsche Waffen und Munitionsfabriken, a Karls ruhe (Baden).	Milano, via Sant'Andrea, n. 6.	29 id.	>	130	183	15	Système de soupape d'échappement d'air à commande électrique pour les freins à air comprimé.
128	Georgii Emil, a Stuttgart (Germania).	Romapiazza di Spagna, n. 32.	29 id.	>	130	192	6	Dispositif pour distribuer et rouler automatiquement le tabac des cigarettes dans les machines à cigarettes.
129	Neumann Wilhelm, a Berlino.	Roma, via Due Ma- celli, n. 9.	29 id.	>	130	209	15	Processo ed apparecchio per il riscal- damento di caldaie a vapore freddo.
130	The International Chimical Company, a New-Jersey (S. U. d'America).	Milano, via Saut'Andrea, n. 6.	7 dicembre	>	131	17	6	Perfectionnements dans les siliciures et dans leur procédé de fabrica- tion.

d'ordine	COGNOME, NOME	DOMICILIO		ATTESTATO				anni	
Num. d'o	e domicilio dei concessionari	eletto		1 ATA		Volume	Numero	Durata a	TITOL, DEL TROVATO
131	Salesses Edouard Jean, a St- Clar (Francia).	Roma, via Stampe- ria, 74.	7	dicembre	1900	131	19	6	Obturateur buccal pour abreuvage des équidés.
132	Ditta Sulzer Frères, a Win- terthur (Svizzera).	Torino, piazza Vit- torio Emanuele, n. 12.	9	id.	>	131	24	15	Regolatore a palle.
133	D'Arlincourt Adrien Louis Augustin Charles, a Parigi.	Roma, via Due Maccelli, n. 9.	9	id.	>	131	36	6	Dispositif pour commander la sonne- rie des heures applicable à des horloges et pendules de tous genres.
134	Helios Elektricitäts Aktienge- sellschaft, a Colonia Ehren- teld (Germania).	Roma, via Farini, n. 5.	9	id.	>	131	37	6	Transformateur pour courants alter- natifs polyphasés.
135	Stiefel Friedrich, a Cannstatt (Germania).	Milano, via San Pao- lo, n. 14.	9	id.	*	131	40	6	Mécanisme de filetage utilisable dans les machines à forer.
136	Von Hoffmann August, a Mo- naco (Baviera).	Torino, via Monte di Pietà, n. 8.	9	iđ.	>	131	50	15	Bateau plongeur pour l'exécution de travaux sousmarins avec dispositif pour permettre sa rotation lorsqu'il est ancré.
137	Neumann Wilhelm, a Berlino.	Roma, via Due Ma- celli, n. 9.	12	id.	•	131	62	15	Automobile a vapori freddi.
138	Main François Edouard e Main Louis Éugène, a Cerdon (Francia).	Roma, via delle Convertite, n. 8.	12	id.	>	131	75	6	Brûleur de pétrole lourd <u>.</u>
139	The American Electrolytic Company, a Filadelfia (S. U. d'America).	Torino, piazza Ca- stello, n. 22.	12	id.	>	131	86	6	Procédé et appareil pour la prépara- tion des oxydes des métax alcalins.
140	Avezard Augusto fils e Clerc Jules, a Parigi.	Milano, via San- t'Andrea, n. 6.	17	id.	>	131	127.	в	Appareil filtreur.
141	Raphael Max e Elias Leopold, a Breslavia (Germania).	Roma, via due Ma- celli, n. 9.	17	id.	>	131	140	6	Processo di fabbricazione di un ma- teriale isolante, rispettivamente per guarnizioni stagne.
142	The Royal Plaiter Company Limited, a New-Orleans (S. U. d'America).	Milano, via San- t'Andrea, n. 6.	18	id.	>	131	142	6	Perfectionnements dans les machines à plisser.
143	Gasmotorenfabrik Deutz. a Deutz presso Colonia (Ger- mania).	Torino, piazza Vit- torio Emanuele n. 12.	20	id.	>	131	161	15	Mécanisme d'actionnement pour voi- tures motrices avec dispositif de changement de marche.
144	Dertz Gerhard, a Cassel (Ger- mania).	Roma, via Due Maccelli, n. 9.	20	id.	*	131	171	6	Système de foyer fumivore.
145	Thayer Russel, a Filadelfia (S. U. d'America).	Roma, via Farini, n. 5.	21	id.	»	131	181	6	Lampe brûlant les hydrocarbures à l'état gazeux.
146	Andersen Anders Christian e Andersen Lauritz Sophus, a Odeuse (Danimarca).	Roma, via Volturno, n. 58.	21	id.	*	131	185	6	Procédé pour maintenir automatique- ment à une pression constante l'air de bandages pneumatiques pour roues et appareils s'y rap- portant.
147	Schwarzenbach Heinrich, a Langnau aj Albis (Svizzera).	Milano, via Sant'An- t'Andrea, n. 6.	30	id.	»	131	241	6	Dispositif de frein pour grandes en- souples.

d'ordine	COGNOME, NOME	DOMICILIO	ATTI	ESTA	то	·	anni	
Num. d'o	e domicilio dei concessionari	eletto	DATA		Volume	Numero	Durata a	TITOLO DEL TROVATO
148	Lucas Edouard Charles, a Parrigi.	Roma, piazza di Spagra, n. 32.	30 gennaio	1901	132	2	6	Miroirs à double effet, leur adaptation particulière à la publicité et l'uti- lisation de leurs propriétés de dif- fusion et de translucidité pour l'é- clairage des pièces obscures.
149	Colman Charles Louis, ad Am- burgo (Germania).	Roma, via Due Ma- celli, n. 9.	15 id.	>	132	51	6	Processo ed apparecchio per preparare un sapone resinoso acido e ricco in acido carbonico.
150	Société des transformateurs Au- tomobiles Riegel, a Parigi.	Roma, via delle Convertite, n. 8.	15 id.	>	132	69	6	Mécanisme pour la transmission du mouvement et de la direction aux roues des voitures automobiles et autres véhicules.
151	Pridmore Henry Edward, a Chicago (S. U. d'America).	Milano, via San Pao- lo, n. 14.	15 id.	>	132	73	6	Perfectionnements apportés aux pres- ses à copier et autres.
152	Naef Paul, a New-York.	Torino, piazza Vit- torio Emanuele, n. 12.	15 id.	>	132	88	11	Processo ed apparecchio per fare il coke e per utilizzare i sotto-pro- dotti.
153	Jaeger Jules, a Zurigo.	Milano, via San Paulo, n. 14.	17 id.	>	132	105	6	Système de voûte en béton a-mé.
154	Kettering Simon Peter, a Sharon (S. U. d'America).	Id.	17 id.	>	132	106	6	Apparell perfectionné pour la fabri- cation du fer.
155	Forestier Gustave, a Neuville s _[Saône (Francia).	Torino, via Monte di Pieta, n, 8.	17 id.	•	132	114	15	Appareil de production de gaz acéty- lène proportionnelle à la consom- mation.
156	Ferrari Adolfo, a Milano.	Milano, via San Pao- lo, n. 14.	21 id.	>	132	181	.6	Nuovo meccanismo a cacciata d'acqua silenzioso per latrine.
157	Bürk Richard, a Schwenningen (Germania).	Roma, piazza di Spa- gna, n. 32.	31 id.	•	133	32	6	Dispositivo di commutazione automa- tica della direzione di movimento dei nastri coloranti per macchine da scrivere, apparecchi di controllo e simili.
158	Hanson Albert Parker, a Charlottenburg (Germania).	Milano, via S. An- drea, n. 6.	4 marzo	>	133	231	15	Processo per l'utilizzazione di correnti elettriche per provocare in tempo successivo o per influenzare i mo- vimenti di parti mobili.
159	Blochmann Georg Friedrich Rudolf, a Kiel (Germania).	Roma, via Due Ma- celli, n. 9.	28 id.	•	134	181	13	Dispositivo per accertare la direzione di raggi elettrici.
160	Baker James, a Melbourne (Australia).	Roma, via Farini, n. 5.	28 ottobre	>	144	50	6	Perfectionnements aux bicyclettes actionnées en partie par le poids du bicycliste.
161	Matsson Erkes Erik, a Mora (Svezia).	Roma, via Due Ma- celli, n. 9.	31 id.	•	144	90 ,	6	Recipiente porta spago in cui l'estre- mità di spago sporgente in troppo viene ritirata automaticamente.
162	Chemische-Fabrik Griesheim- Elekron, a Francoforte s[M. (Germania).	Id.	31 id.	•	144	95	15	Procédé de préparation de certains composés de chrome et d'alcali.
163	Roquerbe Louis, a Parigi.	Id.	31 id.	*	144	119	6	Nouveaux matériaux de construction moulés en béton ou ciment armé.

rdine	NOME, COGNOME	DOMICILIO		ATTESTATO					
Num. d'ordine	e domicilio dei concessionari	eletto		DATA		Volume	Numero	Durata anni	TITOLO DEL TROVATO
164	Cothias Alpha Francis, a Ivry- Port (Francia).	Roma, via Due Ma- celli, n. 9.	8 r	iovembre	1901	144	129	6	Système de creuset pour le moulage et métaux fusibles de toute sorte.
165	Grenet Pierre e Bachelard An- toine, a Saint Etienne (Fran- cia).	Torino, piazza Vit- torio Emanuele, n. 12.	8	id.	>	144	155	15	Procédé d'imperméabilisation des draps tissu, étoffes, foutres, velours, plu- mes, fourrures, ecc.
166	Dalle Molle Bernardo, a Bari.	Bari, via Principe Amedo, n. 33.	8	id.	>	144	159	3	Parafulmine sistema Melsens modifi- cato.
167	Laverda Pietro, a Breganze (Vicenza).	Vicenza, via Porti, presso il Comizio Agrario.	12	id.	•	144	179	3	Sgranatoio speciale pel Polesine, a mano per granoturco.
168	La Automatograph Comp. Ltd., a Londra.	Roma, via Farini, n. 5.	12	id.	>	144	183	6	Perfectionnements dans les cinémato- graphes.
169	Reach Erail, a New-York.	Id.	19	id.	•	144	205	6	Cartolina lottera perfezionata.
170	Farbwerke vorm Meis ter, Lu- cius et Brüning, a Höchst (G:rmania).	Roma, via Due Ma- celli, n. 9.	19	id.	•	144	221	15	Procédé pour la fabrication d'un pro- duit de réduction de l'indige.
171	Chiecchio Riccardo, a Torino.	Torino, piazza Ca- stello, n. 22.	19	id.	>	144	224	3	Macchina per ridurre lamiere metal- liche in reticolati.
172	Ditta Gaensler, Bedarida e C., a Torino.	Torino, via Berthollet, n. 7.	19	id.	>	1 4 4	226	3	Nuovo sistema di produzione di og- getti d'uso casalingo per l'igiene, in lastra metallica, smaltati con disegni a rilievo.
173	La International Time Recor- ding Company, a New-York.	Roma, via Due Ma- celti, n. 9.	22	id.	•	144	243	6	Perfectionnements dans les timbres dateurs à mouvement d'horologerie pour imprimer l'heure et la date à laquelle on les emploie.
174	Società Alb. e E. Henkels & Büscher Hermann, a Lan- gorfeld (Germania).	Milaņo, via Sant'Andrea, n. 6.	23	id	•	145	15	6	Réchauffeur d'eau d'alimentation.
175	Wymann Horace Winfield, a Worcester Mass. (S. U. d'A- merica).	Milano, via San Paolo, n. 14.	22	id	•	145	18	6	Métier à tisser à remplacement auto- matique du fil de trame.
176	Algranati Samuele, a Napoli.	Napoli, via Cala- bitto a Chiaia, n. 38.	25	id.	>	145	38	3	Modifica alle macchine da filettaro viti allo scopo di tagliare le punte ed i pani delle viti col mezzo di un solo coltello.
177	Actiengesellschaft vormals Joh Jacob Reiter e C, a Win- terthur (Svizzera).	Roma, via Due Maccelli, n. 9.	25	id.	*	145	40	15	Machine à bobiner pour bobines à croisement et à enroulement fermé.
17 8	Dunchel Joseph, a Francoforte s _[M. (Germania).	Roma, via Volturno, n. 58.	29	id,	,	145	57	в	Apparecchio di salvataggio di forma sferica in caso di naufragio.
179	Ditta Mechwart, Coltri e C., a Milano.	Torino, via Monte di Pietà, n. 8.	29	id.	,	145	64	6	Pompe à grande vitesse.
180	Schroeder Gabriel, a Düsseldorf (Germania), e Pratz Frie- drich, a Vienna.	Roma, via Stampe- ria, n. 74.	29	id.	•	145	86	5	Congegno per assicurare contro i ladri i capi di vestiario sospesi agli at- taccapanni e simili e catenella re- lativa.

ordine	COGNOME, NOME	DOMICILIO		ATO ESTATT				anni	
Numero d'ordine	e domicilio dei concessionari	eletto		DAŢA		Volume	Numero	Durata a	TITOLO DEL TROVATO
181	'Hille Moritz, a Dresda (Ger- 'mania).	Roma, via delle Con-	-29	novembre	1901	145	87	6	Processo ed apparecchio regolatore per generatori di gas.
182	Doloz Jules, a Essia (Francia).	Roma, via Stampe- ria, n. 74.	29	id.	>	145	98	3	Appareil applicable aux faucheuses transformées en moissonneuses ser- vant à détourner la javelle en marche.
183	Pavanelli Alfredo e Zerbini Adolfo, a Ferrara e trasfe- rito a Pavanelli Alfredo, a Ferrara.	Ferrara, via Gari- baldi, n. 123.	29	id.	•	145	105	3	Impiego del calore perduto nella fase di scarico dai motori a gas povero di Crossley e per tutti gli altri motori funzionanti con lo stesso gas, per generare con una speciale caldaia il vapore d'acqua necessa- rio alla produzione del gas stesso.
184	Philipps Joseph, Lebel Hyacin- te e Grimoin-Sanson Racul, a Parigi.	Torino, via Monte di Pieta, n. 8.	6	dicembre	>	145	146	6	Nouveau Tissu-liège, ou étoffe souple, imperméable et isolatrice résultant de l'application du liège en feuilles minces à tous les tissus on général.
185	Wolf Alfred, a Parigi.	Roma, via Stampe- ria, n. 74.	6	id.	•	145	155	6	Produit industriel, sa fabrication, ses applications et principalement le durcissement des corps porcux.
186	Crossley William John e At- kinson James, ad Open- shaw-Manchester (Inghil- terra).	Roma, via Due Ma- celli, n. 9.	6	id.	•	145	166	6	Perfezionamenti negli apparecchi de- puratori del gas proveniente da generatore di gas, forni a soffieria o forni a coke.
187	Post Eugen Julius, a Colonia (Germania).	Milano, via S. Pao- lo, n. 14.	12	id.	*	145	219	6	Machine à laminer les tubes à froid.
188	Detto.	Id.	12	id.	>	145	220	6	Machine à plier les tuyaux.
189	Holzinger Johan Franz Hein- rich, a Roma.	Roma, via Due Ma- celli, n. 9.	12	id.	*	145	224	4	Motore rapidissimo a fluidi liquidi o gassosi.
190	Tesla Nicola, a Borough di Manattan (New-York).	Id.	12	id.	>	145	228	6	Perfectionnements à la transmission de l'énergie électrique.
191	Langjahr Emile, a Trübau-Mo- ravia (Austria).	Roma, vicolo dei Serpenti, n. 8 prosso il sig. Ca- pecchi Francesco.	12	id.	*	145	23 3	4	Appareil pour fausses-lisières, tissant des lisières fermées aux étoffes lis- sées en deux ou plusieurs largeurs à la fois.
192	Ditta Mechwart, Coltri e C., a Milano.	Torino, via Monte di Pietà, n. 8.	12	id.	>	145	240	6	Pompe et moteur avec piston commun.
193	Ghilardi Sigismondo, a Milac o.	Milano, via Clerici, n. 2.	13	id.	•	145	249	3	Nuovo processo per la levigatura e la lucidatura meccanica di marmi na- turali ed artificiali, mosaici, vetri, metalli e materiali in genere.
194	Himalaya Manuel Antonio Go- mez, a Boulogne sur-Seine (Francia).	Roma, via Due Ma- celli, n, 9.	13	id.	>	146	6	15	Appareil pour l'utilisation industrielle de la chaleur du soleil et l'obten- tion de hautes températures.
195	Cahit Charles, a Crepyen Valois (Francia).	Torino, via Arcive- scovado, n. 1 pres- so il sig. R. A. Bovi.	13	id.		146	12	6	Diaphragme enregistreur pour pho- nographes et graphophones.

d'ordine	COGNOME, NOME	novidii io	ATTESTATO				-	anni	
Ņum, d'or	e domicilio dei concessionari	DOMICILIO eletto		DATA		Volume	Numero	Durata ar	TITOLO DEL TROVATO
196	De Dion Albert e Bouton Geor- go, a Puteaux (Francia).	Torino, piazza Ca- stello, n. 22.	13 di	icembre 1	1901	146	13	6	Nouveau dispositif de changement de vitesse et de renversement; de marche.
197	Catenhusen Friedrich Ludwig, a Berlino.	Roma, via Due Ma- celli, n. 9.	13	id.	•	146	22	6	Apparecchio misuratore per motori a corrente alternata. le cui indica-zioni sono indipendenti da uno spot stamento di fasi producentisi nel circuito esterno.
198	Bommer Emil, a Brooklyn (New- York).	Torino, via Monte di Pietà, n. 8.	16	id.	•	146	39	6	Perfectionnements apportés aux gonds à ressort.
199	Gruner Samuel, a Vienna.	Milano, via S. An- dreas n. 6.	16	id.	>	146	43	6	Apparecchio d'irrorazione senza chiu- sino di fondo, per cessi e simili.
2 00	Ditta Fratelli Barigozzi, a Mi- lano.	Milano, via Pietro Borsieri, n. 45.	16	id	>	146	44	3	Paracadute per battenti di campana.
201	Gracci Luigi Gaspero, a Fano (Pesaro).	Firenze, via della Scala, n. 4.	26	id.	>	146	52	3	Nuovo sistema di chiodatura per scarpe di qualsiasi genere.
202	Agazio Giuseppe, a Perugia.	Perugia, presso l'Uf- ficio del Genio ci- vile.	26	id.	>	146	69	5	Briglie funicolari amovibili producenti rigurgito in acque correnti, o co- munque in moto.
203	Altmann Charles-Philippe, a Lyon-Vaise (Francia).	Roma, via delle Convertite, n. 8.	27	id.	> .	146	84	6	Chaudière marine à vaporisation ra- pide.
204	Gola Ercole, a Milano.	Milano, via Piatti, n. 2.	27	id.	>	146	95	3	Rivestimento igienico in marmo, per ghiacciaie trasportabili.
205	Snellebrand Cornelis Wilhelm e de Britto José Pinto Ro- driguez, a Rio de Janeiro (Brasile).	Torino, piazza Vit- torio Emanuele. n. 12.	27	id.	>	146	119	в	Balai hygiénique.
206	Rapizzi Giovanni, a Torino.	Id.	27	id.	>	146	120	3	Interruttore automatico di sicurezza con contatto a mercurio per lineo- clettriche aeree, sietema G. Rapizzi.
207	Paris Silvio, a Vorona.	Veroną, via Nuova Lastricata, n. 8.	27	id.	>	146	130	3	Macchina a coltelli con tramoggia scorrevole per la lavorazione, dei torsoli di granoturco.
208	Goodbun John Percy, a Londra.	Torino, via Monte di Pietà, n. 8.	27	id.	>	146	138	6	Sopporto perfezionato per il sacco (dumb-caddie) delle stecche (clubs) usate nel giuoco del golf.
209	Chemische Fabrik Brugg A. G. vorm. Dr. Zimmermann e C., a Brugg (Svizzera).	Roma, via Due Maccelli, n. 9.	31	id.	•	146	141	6	Production de nouvelles matières, co- lorantes, noirvert, contenant du soufre et teignant le coton sans, mordant.
210	Maiche Louis, a St. Germain- en-Laye (Francia).	Roma, via Stampe- ria, n. 74.	31	id.	»	146	145	6	Système de transmission des signaux télégraphiques et téléphoniques.
211	Lion Michel e Cowburn Tho- mas, a Gloucester (Inghil- terra).	Milano, via S. Andrea, n. 6.	31	id.	>	146	147	6	Porfectionnements dans la fabrication des chaussures, les attaches et lappareil employés à cet usage.
212	Da Silva Alvaro Alberto, a Bru- xelles.	Roma, via Due Ma- celli, n. 9.	31	id.	> ,	146	163	6	Nouveau genre d'explosifs

d'ordine	COGNOME, NOME	DOMICILIO	ATT	ESTA	то		anni	
Num. d'o	e domicilio dei concessionari	eletto	DAT	A	Volume	Numero	Durata ar	TITOLO DEL TROVATO
213	Dotti Giulio, a Milano.	Milano, via S. Pao- lo, n. 14.	31 dicembr	e 1901	146	169	3	Autorimorchiatrice elettrica per tra- zione elettromeccanica a grandi distanze a basso potenziale con mo- tori sincroni ed asincroni alimen- tati da correnti mo-no-bi e trifasi.
214	Guy Georges, a Parigi.	Roma, via Leon- cino, n. 32.	31 id.	>	146	173	6	Moteur (ou générateur) électrique, économique, applicable à toutes les espèces de courant et à toutes les vitesses angulaires, dit: Machine Georges Guy.
215	Scholl Albert, a Mannheim (Germania).	Roma, via due Ma- celli, n. 9.	31 id.	>	1.46	175	6	Compressore di gas con chiusure liquide
216	Beck August, a Graz (Austria).	Roma, via Stampe- ria, n. 74.	31 id.	>	146	179	6	Moyen pour prèserver de la rouills et nettoyer les canons des armes à feu.
217	Busch Charles, a Parigi.	Torino, piazza Ca- stello, n. 22.	31 id.	•	146	187	6	Appareil générateur de gaz acétylène.
218	Lederle Wilhelm, a Freiburg (Germania).	Roma, via Due Ma- celli, n. 9.	31 id.	>	146	205	6	Système de graissage pour moteurs.
219	La Wagonfabrik Actiengesell- schaft & Jakobs Wilhelm, a Rastatt (Baden).	Milano, via S. Andrea, n. 6.	31 id.	•	146	213	15	Wagons articulés pour trains de che- mins de fer.
220	Veraci Pietro e Passaglia Ar- cangelo, a Firenze.	Firenze, via Serra- gli, n. 109.	31 id.	•	146	224	3	Turbina a reazione con distributore a palette mobili, equilibrate.
221	Perdriel Alexandre, a Parigi.	Roma, via Napoli, n. 24.	31 id.	>	146	232	3	Couteau pour couper les asperges.
222	De Caters barone Pierre. a Berchem-Lez-Anvers (Bel- gio).	Torino, via Monte di Pietà, n. 8.	31 id.	*	146	240	6	Protecteur pour bandages pneumatiques.
22 3	La Maschinenbau-Aktien-ge- sellschaft vorm Gebr. For- streuter, a Oschersleben (Germania).	Milano, via S. Andrea, n. 6.	9 gennaid	1902	147	3	15	Procédé pour hydrater des oxydes, en particulier des terres alcalines.
224	Scharrer Eduard, a Canntatt (Germania).	Roma, via Stampe- ria, n. 74.	9 id.	>	147	20	6	Poutre servant au chargement ou dé- chargement de voitures ou autres véhicules.
225	Cole William Fraklin, a Waco (S. U. d'America).	Id.	11 id.	•	147	33	6	Perfezionamenti nelle armi da fuoco
22 6	Hartig Josef e Glaser Peter, a Vienna.	Roma, via Due Ma- celli, n. 9.	11 id.		147	45	6	Nouvelle douille avec interrupteur en matière isolante pour lampes à in- candescence.
227	Cittadini Alberto, a Portoreca- nati (Macerata).	Porto Recanati, via Cavour, presso l'avv. L. Quadrani.	14 id.	>	147	51	6	Nuova bevanda gassosa a base di vino, detta: Champagnina.
228	Untiedt Heinrich, a Schweinfurt (Baviera).	Roma, via della Stamporia, n. 74.	1 4 id.	>	147	57	6	Dispositif serrant automatiquement les freins des wagons en cas de rupture des rails ou autres accidents.

d'ordine	COGNOME, NOME	Domania		АТТЕ	STA	то		anni	
Num. d'o	domicilio dei concessionari	DOMICILIO eletto		DATA		Volume	Numero	Durata an	TITOLO DEL TROVATO
229	Wegmann Friedrich, a Zurigo (Svizzera).	Milano, via San Pao- lo, n. 14.	14	gennaio	1902	147	70	15	Macchina per la lavorazione della superficie di materie granulari.
230	Giampaoli Arturo, a Carrara.	Roma via Sicilia, n. 54.	16	id.	*	147	72	3	Metodo per la conservazione delle uova.
231	Società Lucas Frères, a Parigi.	Firenze, via della Scala, n. 4.	16	id.	*	147	85	6	filtre à vins, lies, bières, alcools, eau, etc.
232	Douillet Eduard, a Parigi.	Torino, via Arcivescovado, n. l, presso il signor ing. R. A. Bovi.	16	id.	•	147	87	6	Nouveau procédé et appareil d'épu- ration des huiles et matières gras- ses en général.
233	En Holm Oscar Axel, a New-York.	Torino, via Monto Pietà, n. 8.	18	id.	>	147	105	6	Porfectionnements apportés aux hor- loges électriques.
234	Società Italiana di elettricità, già Cruto, a Genova.	Genova, via Caf- faro, n. 3-7.	18	id.	>	147	110	3	Nuovo sistema di lampadina elettrica ad incandescenza con attacco mo- bile.
235	Ditta Hugo Meyer e C., a Goer- litz (Germania).	Roma, via Stampe- ria, n. 74.	22	id.	>	147	122	6	Obbiettivo doppio per fotografia.
236	Ditta N. Halphen e C., a Mi- lano.	Milano, via S. Andrea, n. 6.	22	id.	>	147	134	6	Sopravveste igienica per sanitari.
237	La Plastische Malerei G. m. b. H., a Berlino.	Roma, via Due Ma- celli, n. 9.	24	id.	>	147	142	3	Procédé de fabrication d'ornements plastiques en couleurs ressem- blant au stuc, sur fond plat.
238	Ditta C. F. Boehringer et Söhne, a Waldhof, Mannhe.m (Ger- mania).	Id.	24	id.	>	147	143	15	Procédé de préparation de la tioxan- thine (2, 6 - dioxy - 8 - thiopu- rine).
23 9	Singer William F., a New- York.	Id.	24	id.	»	147	146	6	Système perfectionné de commuta- teur thermostatique.
240	Haskell Edward Gustus, a Trenton (S. U. d'America).	Milano, via S. Andrea, n, 6.	24	id	>	147	157	-1	Perfectionnements aux coquilles des moules.
241	Müller Karl, a Bretten, Baden (Germania).	Roma, via Farini, n. 5.	25	id.	>	147	164	3	Appareil pour modifier la forme et la pointure des chapeaux terminés.
242	Fiedeler Hermann a Döhren- Hannover (Germania).	Koma, via del Leon- cino, n. 32.	25	id.	»	147	170	6	Jouet composé d'éléments s'emboitant les uns sur les autres.
243	Fuller James Trezervant, a New-York.	Roma, via Stamperia, 11, 74.	25	id.	>	147	181	6	Perfectionnements apportés aux pres- ses pour mettre en balles le coton et autres matières.
244	Dougo Frères, a Besançon (Francia).	Roma, via delle Convertite, n. 8.	29	id.	>	147	191	6	Dispositif de fermeture hermétique pour gazogènes.
245	Marelli Giovanni, a Milano.	Milano, via S. Antonio, n. 17,	30	id.	*	147	219	3	Dilatatoro uterino prof. Bossi, modifi- cato da Giovanni Marelli.

d'ordine	COGNOME, NOME	DOMICILIO	ATTESTATO					anni	
Num. d'o	e domicilio dei concessionari	eletto		DATA		Volume	Numero	Durata an	TITOLO DEL TROVATO
246	Tofani Giovanni, a Saint Mar- cel (Torino).	Torino, via Buniva, presso lo stabili- mento Martina.	30 ge	ennaio l	902	147	225	6	Nuova disposizione degli elettrodi di qualucque sostanza e per qualunapplicazione ed utilizzazione della corrente: sua diretta applicazione ad una lampada elettrica e ad un forno elettrolitico per carburo di calc.o o bario e conseguente nuovo modo di costrurre gli elettrodi, per grossi focolari in special modo.
247	The Acme Magnetic Traction Company, o Tacoma, Wa- shington (S. U. d'America).	Torino, via Monte di Pietà, n. 8.	5 f e	ebbraio	>	148	3 6	6	Perfectionnements apportés aux appa- reils électro-magnétiques pour aug- menter la traction.
24 8	Zancanaro Luigi, a Padova.	Padova, via Borgo Magno, Officina Olian Fanino.	5	id.	*	148	3 9)	3	Torchio per vinacce a piatto di com- pressione inclinabile e a denti di comando della madre a sezione di cuneo.
249	Watzek Gustav, a Berlino.	Milano, via Sant'Andrea, n. 6.	8	id.	*	148	65	6	Procédé de préparation d'une lotion capillaire.
250	Ragàs y Pompido Cosme, a Bar- cellona (Spagna).	Torino, via Monte di Pietà, n 8.	10	id.	>	148	81	15	Procédé d'extraction du sucre des ma- tières sucrées séchées.
251	Marsh William, a Manchester (Inghilterra).	Milano, via S. P a olo, n. 14.	10	id.	»	148	83	6	Perfectionnements dans la fabrication du carbonate de magnésie.
252	Forte Caio Mario, a Lecce.	Lecce, presso l'Uffi- cio del Genio Ci- vile.	6 01	ttobre	*	158	120	2	Servo motore idraulico differenziale, sistema Forte.
2 53	Thoeni Emilio, a Genova.	Roma, via Stampe- ria, n. 74.	30	id.	>	159	80	3	Cravatta Roosevelt.
254	Manasse Enrico e Braccialini Salvo, a Firenze.	Firenze, via della Scala, n. 4.	3 0	id.	*	159	86	2	Nuovo freno Sport per bicielette.
255	Chiaravallo Gerardo, a Torino.	Torino, via Rossini, n. 1.	3 0	id.	»	159	87	3	Nuova cartuccera automatica.
256	Allis Thomas Valentine, a Bridgeport, Coutea di Fairfield, Connecticut (S. U. d'America).	Roma, via Leoncino, n. 32.	6 n	ovembre	*	159	97	6	Perfezionamenti nel metodo per lami- nare a caldo lastre metalliche in pacchi, per ridurle a spessori mi- nori.
257	Barbera Giacomo, a Torino.	Torino, via Valeg- gio, n. 15.	6	id.	*	159	110	6	Nuovo forno meccanico circolare per laterizi.
258	Falciola Giuseppe, a Milano.	Milano, via Sant'Andrea, n. 6.	12	id.	*	159	147	3	Marocchino conformatore pneumatico per capelli in genere.
259	Brett Robert Daniel, a Pechan, e Wood Thomas Percival, a Londra.	Milano, via S. P ao lo, n. 14,	15	id.	*	159	171	6	Innovazioni negli apparecchi fumivori per caldaie a vapore e simili fo- colari.
26 0	Ferrario Agostino, a Milano.	Milano, via Dante, n. 7.	15	id.	>	159	172	3	Becco Lux per gas d'idrocarburi.
261	Von Péchy Andor, a Vienna, e Rea Victor, a Pola (Au- stria).	Milano, via S. Andrea, n. 6.	15	id.	*	159	179	6	Système automatique de mise de feu par inflammation électrique pour canons de marine.

rdine	COGNOME, NOME	DOMICILIO	АТТ	ESTA	то		anni	
Num. d'ordine	e domicilio dei concessionari	eletto	ĐAT.		Volume	Nunero	Durata a	TITOLO DEL TROVATO
2 63	Ravier Joseph, a Parigi.	Milano, via S. Andrea, n. 6.	15 novemb	re 1902	159	187	6	Pompe à liquides.
263	Lanteri Giovanni e Peitavino Fortunato, a Bordighera (Porto Maurizio).	Roma, via del Leon- cine, n. 32.	18 id.	*	159	214	6	Lanterna-faro Splendor per la di- struzione della Cochylts ambi- guella della vito e in generale di tutti i lepidotteri notturni.
264	Braccialini Salvo, a Firenze.	Firenze, via della Scala, n. 4.	18 id.	*	159	220	2	Clavicorno Braccialini.
265	Giuli Ascanio a Lucca.	Lucea	19 id.	>	159	226	3	Modificazioni ai bigoncioli delle dra- ghe acciocchè essi si riempiano anche escavando in sabbia sottilo e si vuotino sempre qualunque sia la materia scavata.
266	Göbel Gustav, a Cranzahl (Sassonia).	Milano, via San Pao- lo, n. 14.	19 id.	>	159	223	6	Dispositivo per fissare le etichette.
267	Società Elliot's Patent Lock Envelope Comp Limited, a Sydney (Australia).	Milane, via S. Andrea, n. 6.	19 id.	>	159	246	6	Perfectionnements aux enveloppes de lettres.
2 68	Ceronetti Andrea Domenico, a Torino.	Torino, Palazzo di Crita, n. 13.	19 id.	•	159	244	3	Borsa da viaggio clastica non com- primibile.
209	Krajca Florian e Riether Karl Friedrich, a Karlsruhe (Ger- mania).	Milano, via S. An- drea, n. 6.	20 id.	*	160	15	6	Carro per la pulitura dello rotaio.
270	La Improved Electric Glow Lamp Company Limited, e Harrison Hayda Thies, a Londra.	Roma, via Due Maccelli, n. 9.	20 id.	>	160	20	15	Perfezionamenti nelle lampade elet- triche ad arco.
271	Boivin Emil, a Parigi.	Roma, via Stampe- ria, n. 74.	20 id.	>	160	22	6	Lampe à incandescence par l'alcool ou par les hydro-carbures à va- portsation rapide.
272	Zehden Alfred, a Charlotten- burg (Berlino).	Milano, via S. An- drea, n. 6.	24 id.	>	160	38	15	Motore a spostamento di campo.
273	Marelli Giovanni, a Milano.	Id.	26 id.	>	160	59	3	Pinza per l'esportazione dei punti metallici usati nella cucitura della ferita.
274	Freddi Gaspare, a Milano.	Milane, Corso Bue- nos Ayres, n. 2.	26 id.	*	160	60	2	Lampada-gasogene ad acetilene Fred- di autoregolatrice di pressione ed a pronto spegnimento.
275	Dominici Claudio, a Roma.	Roma, Corso Um- berto I, n. 219.	26 id.	>	160	7 7	3	Apparecchio per bagno termale non $plus$.
276	Ditta Torti e C., a Milano.	Milano, via San Pao- lo, n. 14.	27 id.	*	160	83	3	Nuova piletta per smaltimento di scoli con scarico laterale.
277	Bethleh m Steel Company, a South Bethlehem, Pennsyl- vania (S. U. d'America).	Roma, via del Leon- eino, n. 32.	27 id.	*	160	85	6	Télémètre et hausse télémétrique.
27 8	Morandi Giuseppe, a Firenze.	Firenze, via della Scala, n. 4.	29 id.	»	160	98	2	Nuovo sistema di chiusura per fia- schi o bottiglie, avente per iscopo d'impedire le frodi nel commercio dei liquidi.
279	Murray Donald, a New-York.	Roma, via Due Maccelli, n. 9.	29 id.	»	160	116	6	Perfectionnements à la commande au- tomatique des machines à clavier.

		ADDA GAZZEI			,				
ordine	COGNOME, NOME	DOMICILIO		ATTES	TA	T O		anni	
Nam. d'ordine	e domicilio dei concessionarí	eletto		DATA		Volume	Numero	Durata a	TITOLO DEL TROVATO
280	Carbonelli Carlo Emilio e Olivari Mario Eugenio, a Genova.	Roma, via Due Maccelli, n. 9.	2)	novembre :	1902	160	118	3	Metodo per la trasformazione dei soli furi e dei solfidrati alcalini nei carbonati rispettivi.
281	Monteich Frederick William, a Toronto (Canadà).	Torino, piazza Vit- torio Emanuele n. 12.	29	id.	*	160	127	6	Perfectionnements apportés à un appareil combiné fumivore et économisseur de combustible.
282	Sauer Curt, a Koenigsberg (Germania).	Roma, via Voltur- no, n. 53.	1	dicembre	•	160	136	3	Astucci per gettoni.
283	Kaufmann Louis, a Colonia (Germania).	Milano, via San Pao- lo, n14.	1	id.	*	160	139	6	Perfectionnements dans la fixation des semelles.
284	Flandrak Maurice, a Parigi.	Id.	1	id.	>	160	140	6	Procédé et appareil pour la récupé- ration de la glycérine obtenue par la distillation dans le vide.
285	Lagarde Georges Victor, a Pu- teaux (Francia).	Torino, via Monte di Pietà, n. 8.	1	id.	*	160	151	6	Nouvel accumulateur électrique.
286	Lindsey William, a Westmin- ster (Inghilterra).	Torino, piazza Vit- torio Emanuele, n. 12.	1	id.	*	160	154	6	Innovazioni nelle cinture, bende, fa- scie e simili, e nelle loro affibbia- ture.
287	Perro Vittorio, a Torino.	Torino, piazza Ca- stello, n. 22.] 1	id.	•	160	155	3	Sgranatrice celerissima per grano turco.
288	Gavazzi Adolfo, a Milano.	Milano, via S. An- drea, n. 6	1	id.	*	160	158	3	Interruttore automatico a massimo.
289	Clerici Cesare, a Milano.	Id.	1	id.	*	160	160	3	Apparecchio di sicurezza per impedire l'uso indebito di biciclette e si- mili.
290	Ferrario Agostino, a Milano.	Milano, via Dante, n. 7.		iđ.	•	160	162	2	Applicazione dell'asse flessibile a ven- tilatori e a piccoli elici propul- sori.
291	Società Bremer Lincleumwerke l'elmenhorst, a Delmenhorst (Germania).	Milano, via Sant'Andrea, n. 6.	.] 1	l id.		160	164	6	Processo per la produzione di lino- leum o di simili sostanze screziate o venate su tutto il loro spes- sore.
292	Monte Marchi Carlo, a Parma.	Milano, via San Pao lo, n. 14.	-	l id.	*	160	166	3	Busto igienico a slacciamento istan- taneo.
2 93	Ferraguti Arnaldo, a Pallanza.	ld.		l id.	*	160	167	3	Nuovo processo per pergamenare la carta.
294	Rogers James William, a Wiesbaden (Germania).	Roma, via Farini n. 5.	,	2 id.	*	160	172	6	Perfectionnements dans les boutons et autres objets analogues.
295	Frondoni Cesare, ad Este (Padova).	Roma, via Stampe ria, n. 74.	-	2 id	*	160	0 173	3 2	Molla per busto Venus.
296	Patrouilleau Gabriel e Moudon August Robert, a Parigi.	Id.		2 id.	>	16	0 17	4 3	Lampe à arc à courants alternatifs.

d'ordine	COGNOME, NOME	DOMICILIO		ATTE	STA	то	Ţ	8nni	
Num. d'or	e domicilio dei concessionari	eletto		DATĀ	*	Volume	Numero	Durata an	TITOLO DEL TROVATO
297	Belloni Giuseppe, a Milano.	Milano, via Casci- ne Doppie, n. 39.	2 di	cembre	1902	160	200	3	Innovazioni negli asciugatoi per la- vanderie.
298	Corbetta Giuseppe, a Borgola- vezzaro (Novara).	Novara, via Duca di Genova, presso Ci- cala Angelo.	2	id.	•	160	201	2	Nuovo organo di trasmissione per bi- ciclette.
299	Lorin Ernest, a Doulaincourt (Francia).	Roma, via Due Maccelli, n. 9.	4	id.	>	160	219	10	Nouveau palan électrique perfectionné.
300	Rüdiger Ernst, a Rodewisch (Germania).	Milano, via San Pao- lo, n. 14.	4	id.	•	160	222	6	Feltro asciugante per macchine da cartone e carta
301	Gast Edouard, a Jsenheim (Alsazia).	Roma, via Stampe- ria, n. 74.	4	id.	>	160	227	3	Perfectionnements aux broches des métiers à filer continus à anneaux.
302	Nielsen Niels Christian, Hal- dhjar-Georg e Krebs Fre- derick, a Copenhagen.	Id.	4	id.	•	160	229	6	Epingle à cheveux.
303	Cozzi Antonio, a Milano.	Milano, via Vincen- zo Monti, n. 32.	4	id.	>	160	231	3	Stufa-caminetto a termosifone e ad aria calda, sistema <i>Cozzi</i> .
304	Garda Giovanni, a Torino.	Torino, piazza Vit- torio Emanuele, n. 12.	4	id.	•	160	236	2	Couteau-fourchette polilame mastica- toire.
305	Ziviani Giacomo, a Villabarto- lomea (Verona).	Villabartolomea(Ve- rona).	4	id.	>	160	237	3	Contatore da grano.
306	Darmancier Michel e Dalzon Aimé, a Saint Chamond (Francia).	Roma, via Leoncino, n. 32.	4	id.	>	160	241	15	Dispositif de manoeuvre des méca- nismes de fermeture de culasse à vis.
307	Pirotta Siro a Sessa Salvatore, a Napoli.	Napoli, Corso Vit- torio Emanuele, n. 448.	4	id.	>	160	242	3	Automotore continuo ad aria com- pressa.
308	Société An. Grande Fabrique Française de verres de lu- nettes et d'optique, a Ligny (Francia).	Milano, via Sant'Andrea, n. 6.	4	id.	•	160	243	6	Système d'octant de poche dit : Octant de poche du capitaine Estienne.
309	Blossier Albert Charles, a Parrigi.	Roma, via delle Con- vertite, n. 8.	4	id.	>	160	248	6	Procedé permettant de fabriquer du caoutchouc en feuilles très minces, très souples, très élastiques, très resistantes ed de nuance claire.
310	Slack Thomas e Whitaker Tho- mas, a a Wellington (In- ghilterra).	Torino, via Po, n. l.	5	id.	•	161	7	3	Perfectionnements aux freins de by- cyclettes et autres véhicules.
311	Caretta G. Antonio, a Padova.	Padova, via Alti- nate, n. 23.	5	id.	>	161	19	3	Pietre speciali in terra cotta scannel- late per evitare che le intonaca- ture specie in cemento, si stac- chino dalle facciato o zoccoli dei fabbricati.
312	Cambon Eugéne, a Parigi.	Rma, via Napoli, n. 24.	5	id.	• •	161	35	3	Tube indicateur du niveau normal de l'eau dans les chaudières à vape ur.

rdine	COGNOME, NOME	DOMICILIO		ATTE	STA	то		anni	
Num. d'ordine	e domicilio dei concessionar i	eletto		DATA		Volume	Numero	Durata a	TITOLO DEL TROVATO
313	Leuscher Ernst e Leuscher Wilhelm, a Teutschenthal (Germania).	Roma, via Farini. n. 5.	6 d	icembre	1902	161	50	6	Procédé pour munir des fils et tissus de tous genres d'une couche mé- tallique à reflet métallique.
314	Uboldi Luigi, a Milano.	Milano, via S. Andrea, n. 6.	ϵ	id.	>	161	52	3	Apparecchio marcapunti pel giuoco delle carte ed altri giuochi in ge- nere (N. 1).
315	Detto.	11.	6	id.	>	161	53	3	Apparecchio marcapunti pel giuoco delle carte ed altri giuochi in ge- nere (N. 2).
316	Sceser Ludwig Wilhelm, a Delmenhorst (Germania).	Id.	6	id.	>	161	54	6	Processo per la produzione di lino- leum o simili.
317	Terrani Giuseppe, a Milano.	Id.	6	id.	>	161	60	3	Innovazione nella costruzione delle aste per cornici.
318	Seeser Ludwig Wilhelm, a Delmenhorst (Germania).	Id. .1	9	id.		161	72	в	Metodo per la preparazione di lino- leum a due strati o di simili pro- dotti.
319	Schroeder Otto, ad Amburgo (Germania).	Roma, piazza di Spa- gna, n. 32. •	9	id.	•	161	76	4	Système de fermeture pour conduites d'allumoirs automatiques à gaz.
320	Hooghe Isidore, a Bruxelles.	Id.	9	id.	•	161	77	6	Système nouveau d'harmonium-por- tatif.
321	La International Battery Com- pany, a Chicago, Illinois (S. U. d'America).	Roma, via delle Con- vertite, n. 8.	9	id.	>	161	78	6	Perfectionnements aux accumulateurs électriques.
322	David Louis Fernand, a Cette (Francia).	Roma, via Farini, n 5.	9	id.	>	161	80	6	Procédé d'enrichissement des tartres en lies de vin.
323	Venturi Vittorio, a Castelmag- giore (Bologna).	Bologna, via Vete- rinaria, n. 5	9	id.	¥	161	. 83	3	Imbiancatrice da riso Stella.
324	Garda Giovanni, a Torino.	Torino, piazza Vit- torio Eman., n. 12.	9	id.	>	161	84	2	Couteau polilame masticatoir.
325	Leuscher Wilhelm, a Teut- schenthal près de Halle atSaale (Germania).	Roma, via, Due Ma- celli, n. 9.	. 9	id.	•	161	87	: 6	Presse pour la fabrication de tuiles à emboitement.
326	Fages Emile, a Parigi.	Roma, via Stampe- ria, n. 74.	9	id.	. >	161	89	6	Nouveau système de tirefond destiné à la fixation des rails des chemins de fer sur les traverses.
327	Valli Ermenegildo, a Roma.	Id.	9	id.	*	161	90	2	Meccanismo per la chiusura e l'aper- tura di persiane, sportelli e simili, sistema Dell'Aratine.
328	Battistini Timoleone, a Ge- nova	Genova, via Vene- zia, n. 8.	9	id.	>	161	92	3	Sostanza materiale o mistura che in applicazione al combustibile vantaggerà la sua combustione ed aumenterà la sua forza calorifera.
329	De Thierry James Harold, a Brà (Cuneo).	Saluzzo, via Palazzo di Città, num 3, presso l'avv. Isa- sca Vincenzo.	. [id.	>	161	95	3	Limitatore di corrente differenziale.

dine	COGNOME NOME	DOMIGII IO	Ī	ATTE	EST	ΑТ	o		anni	
Num. d'ordine	e domicilio dei concessionari	DOMICILIO eletto		DATA		V	Numero		Durata an	TITOLO DEL TROVATO
330	Busetto Sante, a Venezia.	Venezia, Sestiere di Castello, Sottopor- tico Schiavona, Cantiere Finzi- Luzzatti.		dicembre	1902	2 16	51 10	00	3	Pompa rotativa a doppio effetto con cassa valvole per inversione di movimento, tipo Busetto.
331	Inden Francis Wilhelm, a Sain Paul, Minnesota (S. U. d'A- merica).	Roma, via Due Ma-	10	id.	>	16	1 11	4	6	Perfectionnements dans les horloges et plus particulièrement dans cette classe qui sonne l'Angelus.
332	Levinstein Ivan, a Manchester (Inghilterra).	Roma, via Stamperia, n. 74.	10	id.	•	16	1 11	6	6	Processo per la stampa e la riproduzione di figure di qualsiasi genero ed in special modo di quello a mezza tinta.
33 3	Zodel Louis, a Zurigo (Sviz- zera).	Id.	10	id.	>	16	1 11	7	6	Turbine à régulateur avec vanne annulaire à fente.
334	Beck Fritz, a Norimberga (Ger- mania).	Id.	10	iđ.	>	16	1 12	1	3	Apparecchio di sostegno per macchine fotografiche senza tavoletta d'appoggio.
335	Worthington Marcus Morton, a Norwich, Connecticut (S. U. d'America).		10	id.	•	161	12	5	6	Perfectionnements apportés aux pho- nographes.
336	Lawrence William George, a Oakland, California (S. U. d'America).	ld.	10	id.	>	161	126	3	6	Perfectionnements dans les bouteilles irremplissables.
337	La Gervais Manufacturing Company, a New York.	Id.	10	id.	•	161	127		3	Perfectionnements apportés aux lam- pes et allume-cigares.
338	La Watergas - Maatschappij Systeem Kramers en Aarts, ad Amsterdam.	Torino, piazza Vit- torio Emanuele, n. 12.	11	id.	>	161	157	1	3 1	Méthode et appareil pour lafabrication d'un gaz formé par un mélange de gaz à l'eau et de gaz de huile.
339	La Farbenfabriken vorm. Fried. Bayer & C., ad Elberfeld (Germania).	Milano, via Sant'Andrea, n. 6.	11	iđ.	*	161	159	15) 1	Procédé pour développer les colorants soufrés sur la fibre.
340	Hall Albert Francis, a Charle- stown, Mass. (S. U. d'Ame- rica).	Milano, via San Pao- lo, n. 14.	11	id.	>	161	161	6	S	Système perfectionné de machine à vapeur.
341	Pogo Maurizio, a Milano:	Milano, via Sant'Andrea, n. 6.	11	id.	>	161	174	3	s	Sistema per fissare le lame dei coltelli e simili nei loro manichi.
342	Meroni Gievanni, a Milano.	Id.	11	id.	>	161	175	3	I	nnovazioni nella fabbricazione dei pavimenti in legno formati di liste- relle ed altri.
343	Zancanaro Luigi, a Padova.	Padova, via Borgo Magno, Officina Olian.	11	id.	•	161	179	3	P	ortacoltelli da tornio.
344	Kohlor Johann Karl, a Dresden (Germania).	Roma, via delle Convertite, n. 8.	13	id.	>	161	195	6	F	orbice da giardino.
345	Turney Eugène Thomas, a San Francisco, California (S. U. d'America).	Roma, via Due Ma- celli, n. 9.	13	id.	»	161	196	6	P	erfectionnements dans les photomè- tres.
346	Barducci Costantino, ad An- cona).	Roma, via Stamperia, n. 74.	13	id.	•	161	202	10	Co	operture di qualsiasi specie di cuoio da surrogare con vantaggio le attuali coperture di gomma delle biciclette, automobili e veicoli in genere.

d'ordine	COGNOME, NOME	DOMICILIO		ATTE	STA	T O		anni	
Num. d'o	• domicilio dei concessionari	eletto		DATA		Volume	Numero	Durata a	TITOLO DEL TROVATO
347	Sinz Pietro, a Ferrara.	Forrara, presso la Società Anglo- Italiana	13 di	cembre	1902	161	215	3	Mattonelle di canapuli puri e misti con altre materie combustibili.
348	La Dautsche Signal-Flaggen- fabrik Gebüder Hirsch e C., a Carlsruhe (Germania).	Milano, via S. Andrea, n. 6.	13	id.	>	161	218	6	Drapeau-signal repliable dan sa nampe
34 9	Rossi Eduardo, a Milano.	Id.	13	id.	>	161	219	3	Medagliere a registrazione automatica per stabilimenti industriali ed al- tri scopi simili.
350	Dejcy Joanny Agarithe, a Lione (Francia).	Torino, via Monte di Pietà, n. 8.	15	id.	*	161	225	6	Nouveau procédé de gravure sur métaux.
351	Von Mannlicher Ferdinand, a Vienna.	Id.	15	id.	•	161	226	6	Perfectionnements apportés aux ca- dres à cartouche.
352	Neirotti Cesare, a Torino.	Torino, via Alfieri n. 9.	15	id.	*	161	228	3	Busta di sicurezza per lettere
353	Mutin François Germain, a Mâ- con (Francia).	Firenze, via della Scala, n. 4.	15	id.	*	161	229	3	Nouvelles dispositions dans les rames et dans les pièces mécaniques ser- vant à leurs articulations et à leur fixation à la barque.
354	Vicentini Edmond, a Milano.	Milano, via Porta Romana, n. 19.	15	id.	*	161	232	3	L'Universale, pompa oscillanto a rulli, Vicentini.
355	La Erste Ungarische Conservenfabrik und Metallwaarenfabrik des Manfred Weiss, a Budapest (Ungheria).	Roma, via Due Ma- celli, n. 9.	17	id.	*	162	8	6	Processo per la fabbricazione di pro- ietti vuoti.
356	Davenport John Joseph e Jen- nings Abraham Gould, a New-York.	Roma, via della Stamperia, n. 74.	17	id.	*	162	10	6	Macchina per imballare sostanze il- brose.
357	Sacerdote Secondo, a Milano,	Milano, Foro Bona- parte, n. 54, pres- so l'ing. Piva.	18	id.	*	162	23	. 2	Sistema economico di trazione elettrica per lince di grande traffico, sia con motori a corrente continua che con motori a corrente alternata, mediante il collocamento del Variatore di corrente sulle vetture motrici.
358	Zellenka Rudolf, a Vienna.	Milano, via S. An- drea, n. 6.	18	id.	*	162	24	6	Perfectionnement à la fabrication de planches en xylolithe.
359	Ditta Fischer Frères, a Mei- sterschwanden (Svizzera).	Milano, via San Pao- lo, n. 14.	18 -	id.	*	165	27	6	Nastrino per oggetti di paglia.
3 60	Dell'Acqua Gilberto, a Legnano (Milano).	Id.	18	id.	>	162	31	3	Contralbero tenditore specialmente de- stinato al comando della macchina di filatura.
361	Carlo Luigi e Bricchetto Fran- cesco, a Savona (Genova).	Savona, via 20 Set- tembre, n. 17.	18	id.	•	169	36	3	Rubinetto automatico a valvola.
362	Penza Florigio, a Roma.	Roma, via Principe Amedeo, 121.	23	id.	*	162	132	6	Miscela saponacea La Saluberrima.

rdi ne	COGNOME, NOME	DOMICILIO		ATTI	ESTA	ТО		anni	
Num. d'ordi ne	e domicilio dei concessionari	eletto		DATA		Volume	Numero	Durata a	TITOLO DEL TROVATO
363	Grossi Angelo, a Napoli.	Napoli, Galleria Principe di Na- poli, n. 15 a 18.	26	dicembre	1902	162	191	3	Decanapulatrice, macchina a forza motrice per rendere in fili la ca- nape.
364	Fazzari Natale G. B., a Gerace Marina.	Gerace Marina (Reg- gio Calabria).	26	id.	*	162	194	3	Irrigatore porta-spugna per la cura dell'uretrite cronica.
365	Costaguta Nicola e Garbino Edoardo, a Genova.	Genova, Salita San- t'Anna, n. 11.	27	id.	>	162	237	3	Salvagente munito di meccanismo per la propulsione ad elica e di con- gegni per il cambiamento di moto e per la manovra del timone.
366	Dessy de Lignières René, a Parigi.	Torino, piazza Ca- stello, n. 22.	27	id.	*	162	241	6	Procédé de démarrage et de réglage de la vitesse des moteurs asyn- chrones d'induction à courants al- ternatifs simples ou polyphasés.
367	Jmella Maria, a Milano.	Milano, via Mon- forte, 4.	5	gennaio	1903	163	56	3	Quadro indicatore per avvisi da esporsi al pubblico.
3 68	Dotta.	Id.	5	id.	*	163	57	3	Cartello indicatore réclame per avvisi da esporsi al pubblico.
369	Caratsch Fleury, a Torino.	Torino, Corso Principe Oddone, 81.	10	id.	.*	163	85	3	Valvola di riduzione delle grandi pressioni dei gas.
370	Lindberg Wilhelm, a Stoc- colma.	Roma, via Due Ma- celli, n. 9.	10	' id.	*	163	87	6	Turbine centrifuge pour le traitement du lait.
371	Sartori Vittorio, a Padova.	Padova, via Cassa di Risparmio, 60.	13	id.	*	163	112	3	Pigiatrice per uva.
372	Rossetti Gregorio, ad Este (Padova).	Este, Ponte S Leo- nardo, presso Au- divi Pietro.	15	id.	*	163	152	3	Carrozza Rossetti scomponibile a quat- tro usi.
373	Scotti Antonino, a Messina.	Messina, via Pia- nellari, n. 17.	23	id.	*	163	191	3	Pomice Scotti, in pezzi conformati artificialmente.
374	Oriani Defendente, a Milano.	Milano, via Mon- forte, n. 36.7/	23	id.	•	163	194	3	Rivestimento in rete metallica rico- perta di gesso, cemento ed altro, sistema <i>Oriani</i> , per soffitti in ge- nere.
375	Bettini Riccardo e Moskovitz Giuseppe Gaspare, a Li- vorno.	Livorno, via Rica- soli, n. 18.	23	id.	>	163	201	5	Processo per imitare le fotografie a smalto.
376	Luraschi Carlo, a Napoli.	Napoli, via Pascone (casa propria).	24	id.	>	163	212	2	Ricupero delle navi perdute mediante il processo delle successive sommersioni di galleggianti.
377	Terren Francesco, a Venezia.	Venezia, S. Luca, Corte del Forno Vecchio, n. 4432.	28	id.	>	163	233	3	Semientoso sistema Terren, ossia meccanismo avvisatore e controllore ad ora fissa per il personale in servizio di stabilimenti in genere.
378	Tibiletti Giacinto, a Milano	Milano, via Sala, n. 12.	7	febbraio	>	164	36	2	Forno doppio economico a fuoco continuo per cuocere il pane.
379	Ditta Giuseppe Calda e Bucci Marcello, a Sala Baganza (Parma).	Sala Baganza (Par- · ma).	7	id.	>	164	39	3	Agitatore a spatele per il prosciuga- mento della conserva di pomidoro.

ine	COGNOME NOME		ATTESTATO				·=	
. d'ordine	COGNOME, NOME e	DOMICILIO Feletto			n ne	ero	ta anni	TITOLO DEL TROVATO
Num.	domicilio dei concessionari	polotto	DATA	\ 	Volume	Numero	Durata	
3 80 `	De Franceshi Giuseppe, a Mi- lano.	Milano, Riparto Acquabella, n. 13.	7 febbraio	1903	164	46	3	Forno da pane continuo, riscaldato da tubi di fiamma, detto Forno Veh-meyer.
381	Gau Gottfried, a Londra.	Roma, via Stampe- ria, n. 74.	7 id	•	164	50	3	Perfezionamenti nei filtri.
382	Spano Gustavo, a Napoli.	Napoli via San So- bastiano, Istituto Casanova.	10 id.	>	164	59	5	Generatore istantaneo di vapore per automobili ed altri usi.
3 83	Oger August, a Bordeaux (Fran- cia).	Milano, via Sant'Andrea, n. 6.	10 id.	>	164	164	6	Nouveau procédé de champagnisation des vins.
384	Douglas Scotti Edoardo, a Mi- lano.	Milano, viale Um- berto, n. 8.	10 id.	*	164	66	3	Connessione elettrica flessibile, tipo Douglas-Scotti, per rotaie da ferro- via piazzata in apposita cavità pra- ticata nella rotaia sotto la stecca.
385	Oates Randolph Mitchell, a Parigi.	Milano, via San Pao- lo, n. 14.	12 id.	•	164	74	6	Innovazioni noi rigeneratori di vapore.
386	Prampolini William, a Saint- Lonis, Potosi (Messico).	Roma, via Stampe- ria, n. 74.	14 id.	*	164	125	6	Perfezionamenti nella composizione di una nuova sostanza in sostituzione della gomma elastica o prepara- zione della stessa.
387	Scanziani Paolo, a Milano.	Milano, via Cairoli, n. 2.	14 id.	>	164	140	3	Scritte inalterabili in rame, bronzo ed alluminio.
3 88	Vitali Giuseppe, a Parma.	Parma, via Giaco- mo Teomontini, n. 15, presso la Ditta Bertesi.	18 id.	>	164	151	3	Lama mestatrice e rivoltatrice della polpa di pomidoro in caldaia.
389	Perosini Gaudenzio, a Genova.	Genova, via Caffaro, n. 4.	28 id.	*	164	222	3	Cartolina postale con doppia veduta stereoscopica.
390	La Deutsch-Oesterreichische Mannesmannröhren-Werke, a Düsseldorf (Germania).	Milano, via San Paolo, n. 14.	6 marzo	*	165	21	15	Dispositif permettant de laminer, éti- rer complètement les pièces pour laminoirs dans lesquels celles-ci avancent à pas de pélerin.
391	Gibella Giuseppe, a Besozzo (Como).	Milano, via Unione, angolo via Fal- cone, presso Be- rettini.	16 id.	*	165	61	3	Tagliamarche, sistema <i>Gibello</i> , per scatole di fiammiferi.
392	Gross Fritz, a Schöneberg (Germania).	Roma, via Farini, n. 5.	21 id.	*	165	131	в	Commande des hélices par turbines à vapeur.
393	Condict Nathan Woodhull, a Jersey City, New-Jersey (S. U. d'America).	Id.	21 id.	>	165	133	6	Perfectionnements aux appareils ré- frigérants.
394	Guglielminetti Giovanni e Guglielminetti Lorenzo, fratelli, a Sambughetto (Novara).	Pallanza, presso il Municipio.	27 id	*	165	163	3	Calamatografo ossia penna con ser- butoio d'inchiostro.
395	Verderame Arturo, della Ditta Matteo Verderame e figli, a Licata (Girgenti).	Girgenti, via Ate- nea, n. 126, presso l'avv. Salvatore Leonardi.	27 id.	*	165	181	5	Nuovo apparecchio a fusione continua per la raffinazione e sublimazione degli zolfi.

d'ordine	OGNOME, NOME	DOMICILIO	ATTESTATO				
Num. d'o	e domi _c ilio dei concessionari	eletto	DATA	Volume	Numero	Durata anni	TITOLO DEL TROVATO
396	Türkheimer Massimiliano, a Milano.	Como, Lungó Lario di Ponente, pres- so Fratelli Fran- chini.	30 aprilė 1 9 03	167	142	3	Sistema di bicicletta pieghevole.
397	Carissimo Antonio e Crotti Gio- vanni, a Milano.	Milano, vià Sant'Andrea, n. 6.	25 maggio »	169	61	3	Metodo di funzionamento delle mac- chine termiche a combustione in- terna secondo il nuovo ciclo Gatti.
398	Campagnie Générale des Mo- teurs Maritimes, ad Avigno- ne (Francia).	Roma, via Due Maccelli, n. 9.	28 luglio >	174	21	6	Moteur utilisant la force vive des on- dulations ou vagues de la mer et dénommé: Moteur maréodynami- que.

Cancellazioni da farsi in elenchi precedenti ai termini del paragrafo 86 del Regolamento approvato con R. decreto del 31 gennaio 1864, n. 1674

Num. d'ordine	Elenco numero	Num. d'ordine richiamato nell' elenco	Scadenza trimestrale	COGNOME, NOME o domicilio del concessionario	R°. emnlbA	Numero	TITOLO DEL TROVATO
1	189	140	30 settembre 1903	Ditta Zenone Soave e figli, a Vicenza.	126	134	Precesso di fabbricazione ed applica- zione di un asfalto speciale resi- stente agli acidi per pavimenti ed intonachi.

Roma, addi 27 aprile 1904.

Il Direttore Capo della Divisione 1ª S. OTTOLENGHI.

Trasferimento di privativa industriale N. 2954.

Per gli effetti degli articoli 46 e seguenti della legge 30 ottobre 1859, N. 3731, si rende noto al pubblico che la privativa industriale dal titolo: « Nuovo processo chimico e meccanico per rendere la carta trasparente ed impermeabile », originariamente rilasciata a Ferraguti Arnaldo, a Milano, come da attestato delli 13 febbraio 1904, n. 70,506 del Registro Generale, fu trasferita per intero alla Ditta fratelli Ghigliotti fu Domenico, a Pegli (Genova), in forza di cessione totale fatta con atto privato sottoscritto dal cedente a Milano, addi 17 marzo 1904 e dalla cessionaria a Pegli, addi 24 marzo 1904, debitamente registrato all'Ufficio Demaniale di Milano il giorno 26 marzo 1904 al N. 20,142, vol. 1339, atti privati, e presentato pel visto alla Prefettura di Milano addi 6 aprile 1904, ore 16.

Roma, addi 18 maggio 1904.

Il Direttore Capo della Divisione I S. OTTOLENGHI.

Trasferimento di privativa industriale N. 2955.

Per gli effetti degli articoli 46 e seguenti della legge 30 ottobre 1859, N. 3731, si rende noto al pubblico che la privativa industriale dal titolo: « Disposizione nelle turbine compound per l'equilibrio della pressione assiale » originariamente rilasciata a Lindmark Tore Gustav Emanuel, a Stoccolma (Svezia), come da attestato delli 16 novembre 1903, n. 69,619 del Registro generale, fu trasfe-

rita per intero alla Aktiebolaget Multipelturbin, a Stoccolma, in forza di cessione totale fatta con atto privato a Stoccolma, addì 7 aprile 1904, debitamente registrato all' Ufficio demaniale di Roma il giorno 20 aprile 1904, al n. 13,286, vol. 207, serie 1ª, atti privati, e presentato pel visto an' Ufficio della proprietà industriale, addì 22 aprile 1904, ore 16,45.

Roma, 21 maggio 1904.

Il Direttore Capo della Divisione I
S. OTTOLENGHI.

Trasferimento di privativa industriale N. 2956.

Per gli effetti degli articoli 46 e seguenti della legge 30 ottobre 1859, N. 3731, si rende noto al pubblico che la privativa industriale dal titolo: « Appareil électrique de reveil, d'alarme et de contrôle », originariamente rilasciata a Max Vester, a Lipsia (Germania), come da attestato delli 19 ottobre 1897, n. 45,743 del Registro Generale, fu trasferita per intero alla « Vester & Schoch Gesellschaft mit b. H. », a Lipsia, in forza di cessione totale fatta con atto privato sottoscritto a Lipsia, addl 9 marzo 1904, debitamente registrato all'Ufficio Demaniale di Firenze il giorno 18 aprile 1904, al n. 10,222, vol. 287, atti privati e presentato pel visto alla Prefettura di Firenze, addi 24 aprile 1904.

Roma, addi 21 maggio 1904.

Il Direttore Capo della Divisione I
S. OTTOLENGHI.

ELENCO numero 5 degli attestati di privativa per modelli e disegni di fabbrica rilasciati nella 2ª quindicina di maggio 1904.

o. gen.	Attes	stato	COGNOME E NOME		DAT.	A		
Numero del Registro g	Volume	Numero	del richiedente	della presentazione della domanda			TITOLO DEL TROVATO	
1015	10	70	Villeroy & Boch (Ditta), a Mett- lach (Germania).	21	marzo	1904	Servizio da toletta in ceramica, forma Don.	
1016	10	71	Arnold Rosenthal (Ditta), a Vienna ed a Böhmisch-Leipa (Austria).	16	id.	*	Tessuto di cotone stampato sulle due facce.	
1017	10	72	Id.	16	id.	*	. Iq	
1018	10	73	Id.	16	id.	*	Id.	
1019	10	74	Arturo Junghans (Ditta), a Venceia.	2	aprile	1904	Orologio-sveglia con specchio a tergo.	
1020	10	75	Id.	2	id.	»	Orologio-sveglia con specchio superiore.	
1021	10	76	Caponetto Guglielmo di Anto- nio, a Napoli.	2 8	gennaio	1904	Conta-giuoco.	
1022	10	77	Philips & Co. (Ditta), ad Eindhoven (Olanda).	18	aprile	1904	Lampadina ad incandescenza elettrica.	
1023	10	78	Benaglia Vittorio, a Milano.	25	id.	*	Médaille porte-bonheur.	

Roma, addi 31 maggio 1904

Il Direttore Capo della Divisione I S. OTTOLENGHI.

CONCORSI

MINISTERO DELLA ISTRUZIONE PUBBLICA

IL MINISTRO

Veduti gli articoli 17, n. l. 44 e 160 del regolamento generale universitario, approvato con R. decreto 26 ottobre 1903, n. 465; Veduto il capo III del regolamento medesimo;

Deereta:

È aperto il concorso per professore straordinario alla cattedra di filosofia teoretica nella R. Università di Roma.

Possono prendere parte a questo concorso i dottori aggregati, i liberi docenti, gl'incaricati e coloro che, in precedenti concorsi per professore ordinario o straordinario, siano stati dichiarati eleggibili.

Potranno anche esservi ammessi coloro che, per parere di una Facoltà o Scuola abbiano ottenuto con opere o insegnamenti, fama di molta dottrina nell'anzidetta materia.

I concorrenti dovranno far pervenire le domande di ammissione in carta legale da L. 1.20 al Ministero della Pubblica Istruzione non più tardi del 31 agosto 1904.

Non sarà tenuto conto delle istanze che pervengano dopo quel

giorno, anche se presentate in tempo alle Autorità scolastiche locali o agli Uffici postali o ferroviari.

Con la domanda ciascun candidato dovrà inviare:

- a) un'esposizione della sua vita scientifica, contenente la specificazione di tutti i suoi titoli e delle sue pubblicazioni, con l'indicazione dei principali risultati ottenuti;
- b) i titoli o le pubblicazioni predette, queste ultime, possibilmente, in numero di copie non minore di 6, per farne la distribuzione ai termini prescritti dal regolamento;
- c) un elenco dei titoli e delle pubblicazioni medesime, in carta libera ed in numero di 6 esemplari.
- I concorrenti che non appartengono all'insegnamento governativo, debbono, inoltre, presentare il certificato penale in data non anteriore all'8 maggio 1904.

Non sono ammessi i lavori manoscritti e non saranno accettate pubblicazioni o parti di esse che giungano al Ministero dopo la scadenza del concorso.

I candidati dichiarati eleggibili dalla Commissione, i quali non comprovino almeno un triennio d'insegnamento effettivo universitario, a qualsiasi titolo, saranno soggetti ad una prova orale.

La stessa prova potra essere indetta dalla Commissione per tutti candidati, quando essa lo creda opportuno.

Roma, 8 giugno 1904.

Il Ministro ORLANDO.

2

IL MINISTRO

Veduti gli articoli 17, n. l, 44 e 160 del regolamento generale universitario, approvato con R. decreto 26 ottobre 1903, n. 465; Veduto il capo III del regolamento medesimo;

Decreta:

È aperto il concorso per professore straordinario alla cattedra di mineralogia nella R. Università di Sassari.

Possono prendere parte a questo concorso i dottori aggregati, i liberi docenti, gl'incaricati e coloro che in precedenti concorsi per professore ordinario o straordinario siano stati dichiarati eleggibili.

Potranno esservi ammessi anche coloro che per parere di una Facoltà o Scuola abbiano ottenuto, con opere o insegnamenti, fama di molta dottrina nella materia sopraindicata.

I concorrenti dovranno far pervenire le domande di ammissione in carta legale da L. 1.20 al Ministero della Pubblica Istruzione non più tardi del 31 agosto 1904.

Non sarà tenuto conto delle istanze che pervengano dopo quel giorno, anche se presentate in tempo alle Autorità scolastiche locali o agli Uffici postali o ferroviari.

Con la domanda ciascun candidato dovrà inviare:

- a) un'esposizione della sua vita scientifica, contenente la specificazione di tutti i suoi titoli e delle sue pubblicazioni, con l'indicazione dei principali risultati ottenuti;
- b) i titoli e le pubblicazioni predette, queste ultime, possibilmente, in numero di copie non minore di 6, per farne la distribuzione ai termini prescritti dal regolamento;
- c) un elenco dei titoli e delle pubblicazioni medesime, in carta libera ed in numero di 6 esemplari.

I concorronti che non appartengono all' insegnamento governativo debbono, inoltre, presentare il certificato penale in data non anteriore all'8 maggio 1904.

Non sono ammessi i lavori manoscritti e non saranno accettate pubblicazioni o parti di esse che giungano al Ministero dopo la scadenza del concorso.

l candidati dichiarati eleggibili dalla Commissione, i quali non comprovino almeno un triennio d'insegnamento effettivo universitario, a qualsiasi titolo, saranno soggetti ad una prova orale.

La stessa prova potrà essere indetta dalla Commissione per tutti i candidati, quando essa lo creda opportuno.

Roma, 8 giugno 1904.

2

Il Ministro ORLANDO.

IL MINISTRO

Veduti gli articoli 17, n. 1, 44 e 160 del regolamento generale universitario, approvato con R. decreto 26 ottobre 1903, n. 465; Veduto il capo III del regolamento medesimo;

Decreta:

È aperto il concorso per profossore straordinario alla cattedra di dermosifilopatica e clinica dermosifilopatica nella R. Università di Palermo.

Possono prendere parte a questo concorso i dottori aggregati, i liberi decenti, gl'incaricati e coloro che in precedenti concorsi per professore ordinario e straordinario siano stati dichiarati eleggibili.

Potranno esservi ammessi anche coloro che per parere di una Facoltà, abbiano ottenuto, con opere e insegnamenti, fama di molta dottrina nella materia sopra indicata.

I concorrenti dovranno far pervenire lo domande di ammissione in carta legale da L. 1.20 al Ministero della Pubblica Istruzione non più tardi del 31 agosto 1904.

Non sarà tenuto conto delle istanze che pervengano dopo quel giorno, anche se presentate in tempo alle autorità scolastiche locali o agli Uffici postali o ferroviari. Con la domanda ciascun candidato dovrà inviare:

- a) un'esposizione della sua vita scientifica, contenente la specificazione di tutti i suoi titoli e delle sue pubblicazioni, con l'indicazione dei principali risultati ottenuti;
- b) i titoli e le pubblicazioni predette, queste ultime, possibilmente, in numero di copie non minore di 6, per farne la distribuzione ai termini prescritti dal regolamento;
- c) un elenco dei titoli e delle pubblicazioni medesime, in carta libera ed in numero di 6 esemplari.

I concorrenti che non appartengono all'insegnamento governativo, debbono, inoltre, presentare il certificato penale in data non anteriore all'8 maggio 1904.

Non sono ammessi i lavori manoscritti e non saranno accettate pubblicazioni o parti di esse che giungano al Ministero dopo la scadonza del concorso.

I candidati dichiarati eleggibili dalla Commissione, i quali non comprovino almeno un triennio d'insegnamento effettivo universitario, a qualsiasi titolo, saranno soggetti ad una prova orale.

La stessa prova potrà essere indetta dalla Commissione per tutti i candidati, quando essa lo creda opportuno.

Roma, 8 giugno 1904.

Il Ministro ORLANDO.

2

IL MINISTRO

Visti gli articoli 17, N. 1, 44 e 160 del regolamento generale universitario, approvato con R. decreto 26 ottobre 1903, n. 465; Veduto il capo III del regolamento medesimo;

Decreta:

È aperto il concorso per professore straordinario alla cattedra di Storia del diritto italiano nella R. Università di Siena.

Possono prendere parte a questo concorso i dottori aggregati, i liberi docenti, gl'incaricati e coloro che in precedenti concorsi per professore ordinario o straordinario siano stati dichiarati eleggibili. Potranno esservi ammessi anche coloro che per parere di una Facolta abbiano ottenuto, con opere ed insegnamenti, fama di molta dottrina nella materia sopraindicata.

I concorrenti dovranno far pervenire le domande di ammissione in carta legale da L. 1.20 al Ministero della Pubblica Istruzione non più tardi del 31 agosto 1904.

Non sarà tenuto conto delle istanzo che pervengano dopo quel giorno, anche se presentate in tempo alle Autorità scolastiche locali o agli Uffici postali o ferroviari.

Con la domanda ciascun candidato dovrà inviare:

- a) un'esposizione della sua vita scientifica, contenente la specificazione di tutti i suoi titeli e delle sue pubblicazioni, con l'indicazione dei principali risultati ottenuti;
- b) i titoli e le pubblicazioni predette, queste ultime, possibilmente, in numero di copie non minore di 6, per farne la distribuzione ai termini prescritti dal regolamento;
- c) un elenco dei titoli e delle pubblicazioni medesime, in carta libera ed in numero di 6 esemplari.

I concorrenti che non appartengono all'insegnamento governativo debbono, inoltre, presentare il certificato penale in data non anteriore all'8 maggio 1904.

Non sono ammessi i lavori manoscritti e non saranno accettate pubblicazioni o parti di esse che giungano al Ministero dopo la scadenza del concorso.

I candidati dichiarati eleggibili dalla Commissione, i quali non comprovino almeno un trienno d'insegnamento effettivo universitario, a qualsiasi titolo, saranno soggetti ad una prova orale.

La stessa prova potrà essere indetta dalla Commissione per tutti i candidati, quando essa lo creda opportuno.

Roma, 8 gaugno 1901.

Il Ministro ORLANDO.

IL MINISTRO

Veduti gli articoli 17, n. l. 44, e 160 del regolamento generale universitario, approvato con R. decreto 26 ottobre 1903, n. 465;

Veduto il capo III del regolamento medesimo;

Decreta:

È aperto il concorso per professore straordinario alla cattedra di analisi superiore nella R. Università di Catania;

Possono prendere parte a questo concorso i dottori aggregati, i liberi docenti, gl'incaricati e coloro che in precedenti concorsi per professore ordinario o straordinario siano stati dichiarati eleggibili.

Potranno esservi ammessi anche coloro che, per parere di una Facoltà o Scuola, abbiano ottenuto, con opere o insegnamenti, fama di molta dottrina nella materia sopraindicata;

I concorrenti dovranno far pervenire le domande di ammissione in carta legale da L. 1.20 al Ministero della Pubblica Istruzione non più tardi del 31 agosto 1904.

Non sarà tenuto conto delle istanze che pervengano dopo quel giorno, anche se presentate in tempo alle Autorità scolastiche locali o agli Uffici postali o ferroviari.

Con la domenda ciascun candidato dovrà inviare:

- a) un'esposizione della sua vita scientifica, contenente la specificazione di tutti i suoi titoli e delle suo pubblicazioni, con l'indicazione dei principali risultati ottenuti;
- b) i titoli e le pubblicazioni predette, queste ultime, possibilmente, in numero di copie non minore di 6, per farne la distribuzione ai termini prescritti dal regolamento;
- c) un elenco dei titoli e delle pubblicazioni medesime, in carta libera ed in numero di 6 esemplari.

I concorrenti che non appartengono all'insegnamento governativo debbono, inoltre, presentare il certificato penale in data non anteriore all'8 maggio 1904.

Non sono ammessi i lavori manoscritti e non saranno accettate pubblicazioni o parti di esse che giungano al Ministero dopo la scadenza del concorso.

I candidati dichiarati eleggibili dalla Commissione, i quali non comprovino almeno un triennio d'insegnamento effettivo universitario, a qualsiasi titolo, saranno soggetti ad una prova orale.

La stessa prova potra essere indetta dalla Commissione per tutti i candidati, quando essa lo creda opportuno.

Roma, 8 giugno 1904.

2

II. Ministro ORLANDO.

IL MINISTRO

Veduti gli articoli 17, n. l, 44 e 160 del regolamento generale universitario, approvato con R. decreto 26 ottobre 1903, n. 465; Veduto il capo III del regolamento medesimo;

Decreta:

Sono aperti i concorsi per professore straordinario alle cattedre di:

- 1. Istituzioni di diritto romano.
- 2. Materia medica e farmacologia sperimentale, nella R. Università di Messina.

Possono prendere parte a questo concorso i dottori aggregati, i liberi docenti, gl'incaricati e coloro che in precedenti concorsi per professore ordinario o straordinario siano stati dichiarati eleggibili.

Potranno esservi ammessi anche coloro che per parere di una Facoltà o Scuola abbiano ottenuto, con opere e insegnamenti, fama di molta dottrina nelle materie sopraindicate.

I concorrenti dovranno far pervenire le domande di ammissione in carta legale da L. 1.20 al Ministero della Pubblica Istruzione non più tardi del 31 agosto 1904.

Non sarà tenuto conto delle istanze che pervengano dopo quel giorno, anche se presentate in tempo alle autorità scolastiche locali o agli uffici postali o ferroviari.

Con la domanda ciascun candidato dovrà inviare:

a) un'esposizione della sua vita scientifica, contenente la specificazione di tutti i suoi titoli o delle sue pubblicazioni, con l'indicazione dei principali risultati ottenuti;

b) i titoli e le pubblicazioni predette, queste ultime, possibilmente, in numero di copie non minore di 6, per farne la distri-

buzione ai termini prescritti dal regolamento;
c) un elenco dei titoli e delle pubblicazioni medesime, in

carta libera ed in numero di 6 esemplari.

I concorrenti che non appartengono all'insegnamento governativo debbono, inoltre, presentare il certificato penale in data non anteriore all'8 maggio 1904.

Non sono ammessi i lavori manoscritti e non saranno accettate pubblicazioni o parti di esso che giungano al Ministero dopo la scadenza del concorso.

I candidati dichiarati eleggibili dalla Commissione, i quali non comprovino almeno un triennio d'insegnamento effettivo universitario, a qualsiasi titolo, saranno soggetti ad una prova orale.

La stessa prova potrà essere indetta dalla Commissione per tutti i candidati, quando essa lo creda opportuno.

Roma, 8 giugno 1904.

Il Ministro ORLANDO.

IL MINISTRO

Veduti gli articoli 17 n. 1, 44, e 160 del regolamento generale universitario, approvato con R. decreto 26 ottobre 1903, n. 465; Veduto il capo III del regolamento medesimo;

Decreta:

È aperto il concorso per professore straordinario alla cattedra di storia della filosofia nella R. Università di Palermo;

l'ossono prendere parte a questo concorso i dottori aggregati, i liberi docenti, gl'incaricati e coloro che in precedenti concorsi per professore ordinario o straordinario siano stati dichiarati eleggibili: potranno essere ammessi al concorso anche coloro che per parere di una Facoltà o Scuola abbiano ottenuto con opere o insegnamenti fama di molta dottrina nella materia sopraindicata.

I concorrenti dovranno far pervenire le domande di ammissione in carta legale da L. 1.20 al Ministero della Pubblica Istruzione non più tardi del 31 agosto 1904.

Non sara tenuto conto delle istanze che pervengano dopo quel giorno, anche se presentate in tempo alle autorità scolastiche locali o agli Uffici postali o ferroviari.

Con la domanda ciascun candidato dovrà inviare:

a) un'esposizione della sua vita scientifica, contenente la specificazione di tutti i suoi titoli e delle sue pubblicazioni, con l'indicazione dei principali risultati ottenuti;

b) i titoli e le pubblicazioni predette, queste ultime, possibilmente, in numero di copie non minore di 6, per farne la distribuzione ai termini prescritti dal regolamento;

c) un elenco dei titoli e delle pubblicazioni medesime, in

carta libera el in numero di 6 esemplari.

I concorrenti che non appartengono all'insegnamento governativo debbono, inoltre, presentare il certificato penale in data non anteriore all'8 maggio 1904.

Non sono ammessi i lavori manoscritti e non saranno accetta e pubblicazioni o parti di esse che giungano al Ministero dopo la

scadenza del concorso. I candidati dichiarati eleggibili dalla Commissione, i quali non comprovino almeno un triennio d'insegnamento effettivo universitario, a qualsiasi titolo saranno soggetti ad una prova orale

La stessa prova potra essere indetta dalla Commissione per tutti i candidati, quando essa lo creda opportuno.

Roma, 8 giugno 1904.

It Ministro ORLANDO.

2

Ministero d'Agricoltura, Industria e Commercio

Divisione I - Sezione II - Servizio della proprietà industriale

ELENCO degli Attestati di Privativa industriale, di Prolungamento, Completivi, d'Importazione e di Riduzione, rilasciati nel mese di MARZO 1904.

			e di Riduzione, ri	lasciati net mese di MARZO 1904.		
			I. Agricoltura, industrie agricole ed æffini.			
12	184-57	70841	1. Berger Sebastian, a Oestrich a/R. (Germania).	Processo per distruggere i parassiti delle piante e le loro uova.	16 gennaio 1904	1
3	183-186	70146	2. Fama Attilio, a Saxon (Svizzera).	Pressoir continu pour pressurer soit de la ven- dange fraîche, soit des marcs cuvés, des fruits à cidre, etc.	28 novembre 1903	Ü
19	184-155	71110	3. Li Gotti Matteo di Calogero, a Palermo. (Attestato completivo).	Staccio per crbaggi, frutta e legumi.	6 febbraio 1904	
24	184-208	705 7 2	4. Molinari Ettore, a Milano. (Pro- lungamento).	Nuovo metodo per utilizzare i tutoli di gran- turco come alimento del bestiamo ed altri usi.	31 dicembre 1903	3
19	184-161	69805	5. Bosshardt fu Carlo, a Livorno.	Dischetti di succo di liquirizia ottenuti diretta- mente dal taglio delle biglio (cannelli).	5 novembre ➤	3)
22	184-179	7 07-34	6. Serra Alberto e Mattei Giovanni Ettore, a Napoli.	Coltura di tartufi e delle tuberacce in genere, mediante la digestione tanto naturale che artificiale.	2 gennaio 1904	5
24	184-212	7 0580	7. Sessa, Trona e C.i a Milano. (Importazione).	Rotella-supporto per timone di falciatrici, re- golabile in altezza, elastica e girevole.	30 dicembre 1903	3
24	184-201	69902	8. Società Romana Solfati, a Roma.	Processo ed apparecchio per confettare ossia per rivestire di terra i semi dei cercali, co- me gerano, orzo, ecc.	16 novembre »	3
			II. Alimenti e bevande diverse.			
8	184-7	7 0793	1. Gessaghi Carlo, a Solbiate (Olona).	Macchina impastatrice.	19 gennaio - 1904 .	3
3	183-192	70754	2. Ribetti Thomas, a Torino.	Forme in alluminio per la modellatura della cioccolata, confetti e simili.	22 id. »	3
3	183-201	70392	3. Schroeder Julius, a Goeding, Morravia (Austria). (Prolungamento)	Tambour intérieur transportable placé dans le cylindre extérieure de la turbine à sucre ct son mode de fonctionnement.	23 dicembre 1903	1
10	184-29	70621	4. Tommasini Vitaliano, a Milano. (Attestato completivo).	Applicazione industriale per ottenere le paste alimentari in diverse forme, tranciate, compresse, pressate e stampate.	12 gen nai o 1904	
3	183-181	69787	5. Viola Giovanni Battista, a Ve- nezia.	Polvere di casse dolcificata inalterabile.	13 ottobre 1903	

==		-			1	I g
	ATTESTA		TITOLARE	TITOLO	Data del deposito	a privativ zamen ti
Giorno del rilescia	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	attuale della privaiiva	della invenzione o scoperta	della domanda	Durata della privativa e dei prolungamen ti
_						
,			III. Arte mineraria e produzione di metalli e di metalloidi.			
5	183-214	70464	Bacciocchi Paride, a Roma (Pro- lungamento).	Fabbricazione delle lastre, tubi e fili metallici argentati e dorati a fuoco.	31 dicembre 1903	1
10	184-43	70808	2. Keller Charles Albert, a Parigi.	Alliage triple de fer, de silicium et de man- ganèse et son procédé de fabrication au four électrique.	29 gennaio 1904	6
30	135-23	70 119	3. Levi Giorgio, a Roma.	Perfezionamenti nel trattamento di minerali e di altre sostanze coll'acido solforico.	15 dicembre 1903	1
12	184-89	70325	4. Macri Vincenzo fu Emanuele, a Girgenti.	Nuovo processo recuperatore dello zolfo dai rosticci da apparecchio a vapore.	4 febbraio 1904	6
22	184-136	70665	5. Simmons Charles, a Paignton (Inghilterra).	Appareil pour la manoeuvre des outils destinés aux forages dans le roc ou travaux similaires. (Rivendicazione di priorità dal 18 marzo 1903).	2 gennaio 🖫	6
15	184-101	705(8	6. Société Anonyme de Métallurgie Electro-thermique, a Parigi. (Pro- lungamento).	Procédé pour l'obtontion directe dans un four électrique continu d'un métal, en particu- lier de fonte, d'acier ou de fer fondu.	23 dicembre 1903	9
3 0	185-22	6995 7	7. Weiller Paul, a Vienna, & Weiller Arthur, a Trieste.	Procédé pour l'extraction de métaux, la for- mation d'alliages et oxydes métalliques et la production de températures élevées.	19 novembre »	3
			IV. Lavorazione dei metalli, del legno e delle pietre.			
15	184-106	70935	l. Algranati Samuele fu Giuseppe, a Napoli.	Perfezionamento di un tornietto da far viti.	4 febbraio 1904	1
8	184-18	7050 3	2. Boltri Fratelli (Ditta), a Milano (Prolungamento).	Nuova fucina portatile o fissa.	15 dicembre 1903	3
24	184-215	70584	3. Beltri Giuseppe, a Milano. (Pro- lungamento).	Nuova disposizione nel ruotismo dello fucine Crommer.	25 id. »	3
15	184-98	709)3	4. Briede Otto, a Benrath (Germania). (Importazione).	Procédé et dispositif de laminage de tuyaux sans couture, etc., au moyen de rouleaux pendulants calibrés.	8 febbraio 1904	6
19	184-170	70241	5. Ciccarelli Antonino e Figli (Ditta), a Palermo.	Macchina a triplice funzione per saldare i corpi delle scatole in latta di varia grandezza ci- lindriche.	19 dicembre 1903	1
3	183-2)2	70495	6. Focke Hans, a Lotzdorf (Germania). (Prolungamento).	Lime a lame di ricambio.	30 id. »	1
15	184-107	70936	7. Glardon Edouard Charles, ad Amburgo (Germania).	Nuovo mezzo di collegamento per oggetti o parti di legno.	5 febbraio 1904	6
3	183-184	6994 2	8. Latham Albert, Fuery George Thomas & Fuller Hiram Emery, a Birmingham (Inghilterra).	Processo e macchina per la produzione di chiodi ed altri articoli da un filo metallico me- diante un'operazione di laminaggio.	20 novembre 1903	1

=	ATTEST	ГАТО				vativa
Linen del misemin	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
1:	9 184-158	3 71014	9. Möhlenbruck Henry, a Losanna (Svizzera).	Tableau universel pour tours à fileter. (Riven- dicazione di priorità dal 26 febbraio 1903).		6
10	183-215	70465	10. Mounaud René, a Guelma (Al- geria). (Prolungamento).		31 dicembre 1903	1
:	183-190	70751	ll. Nicolai Fratelli (Ditta), a Domo- dossola.	Nuovo incatenamento introcciato metallico o prodotto destinato alla confezione diretta di gioielli od alla ornamentazione di oggetti metallici.	19 gennaio 1904	3
24	184-230	70876	12. Piaggio & C.º (Ditta), a Sestri Ponente (Genova). (Attestato com- pletivo).	Innovazione nei processi ed apparecchi per la iniczione del legno.	27 id. »	-
15	184-99	70905	13. Preussner Curt Richard & Uhlig Emil, a Dresda (Germania).	Processo per ricavare da soggetti naturali stampi da getto.	9 febbraio 🔹	в
17	184-132	70985	14. Société des établissements Postel Vinay, a Parigi.	Perfectionnements aux machines à percer em- ployées dans la fabrication des turbines.	5 id. •	6
3	183-204	70452	 Stahl und Eisenwerk Dahlhausen Actiengesellschaft, a Dahlhausen a/R (Germania). (Prolungamento). 	Congegno per laminatoi di cerchioni.	31 dicembre 1903	1
		{	V. Generatori di vapore, motori, macchine diverse ed organi delle macchine.			
5	183-220	70470	1. Benedetti Ernesto fu Vincenzo, a Roma. (Prolungamento).	Raccoglitoro Benedetti per prendere, contenere e portare oggetti di qualsiasi genere.	31 dicombre 1903	1
15	184-95	70899	2. Bernhard Emil, a Legden i/W. (Germania).	Motoro idraulico.	8 febbraio 1904	1
8	184-9	70799	3. Buchholtz Ernest, a Londra.	Perfectionnements apportés aux machines ro- tatives à vapeur et autres forces motrices.	19 gennaio 🔻	6
3	183-194	70757	4. De Paulis Giovanni, a Bergamo.	Scala-leva Paulina a braccio.	20 id. »	3
3	183-195	70758	5. Lo stesso.	Scala-leva <i>Paulina</i> a vit e .	20 id. >	3
22	184-184	70618	6. D'Ettorre Andrea, a Napoli. (Pro- lungamento).	Motore meccanico per macchine da cucire.	29 dicembre 1903	5
5	183-248	70775	7. Debelli Spartaco fu Ferdinando, a Roma.	Motore a esplosione a due tempi.	26 gennaio »	1
15	184-120	70964	8. Duchesne Ernest, a Vesinet (Francia).	Générateur de vapeur à tubes d'eau et de va- peur dit: Générateur Pluto. (Rivendica- zione di priorità dall' 11 febbraio 1903).	l febbraio »	3
12	184-85	70919	9. Farbleder-Werke S. Marx & Söhne, a Francoforte s/M. (Germania).	Nuovo dispositivo di sopporto per ruote d'ogni specie, pulegge di trasmissione e simili.	9 id. •	15

· 	ATTESTA'	то			Ž.	ativa enti
Giorno del rissucio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
22	184-181	70593	10. Garuffa Egidio, a Milano. (Pro-	Motore a gas bifase.	24 dicembre 1903	I
			lungamento).			_
26	184-245	70552	11. Gatto Mario, a Girgenti. (Prohingamento).	Motore rotativo universale funzionante con qualunque fluido.	22 id. »	2
15	184-110	70942	12. Gazzarrini Ugo di Francesco, a Fano (Pesaro).	Riduttore e contatore di vapore.	5 febbraio 1904	3
17	184-145	71042	13. Genardini Archimede, a Roma.	Caldaia a tubi d'acqua, sistema Genardini.	20 id. >	1
29	185-2	7 07 3 0	14. Guigoz Maurice, a Montroux (Svizzera).	Moteur à explosions.	15 gennaio »	1
3	183-188	70285	15. Hamelle Henry, a Parigi.	Système perfectionné d'oléo-compressour.	5 dicembre 1903	6
17	184-136	70995	l6. Höpflinger Wilhelm, a Schwein- furt a/M. (Germania).	Système de bague de roulement pour boîtes à billes.	12 febbraio 1904	·6
8	184-13	7 0411	17. Hult Carl Alrik, a Stoccolma.	Engrenage à friction à réglage automatique. (Rivendicazione di priorità dal 24 dicembre 1902).	23 dicembre 1903	15
17	184-142	71032	18. Kolb Otto, a Karlsruhe (Germa- nia).	Turbina ad azione multipla.	18 febbraio 1904	15
26	184-238	7 0816	19. Lagana Giovanni Amedeo, Gu- glielmi Ippolito e Musella Fran- cesco, a Napoli.	Turbina a gas a reazione per automobili, ecc.	19 gennaio »	I
5	183-213	70461	20. Laurent Mauriec, a Voiron (Fran- cia).	Dispositif pour l'utilisation de gaz d'échappe- ment dans les moteurs à explosions, pour actionner soit une dynamo produisant l'al- lumage du moteur et l'éclairage de la voi- ture ou de toute autre dispositif.	31 dicembre 1903	3
15	184-112	7 03 4 5	21. Leuthold Heinrich, a Frauenfeld (Svizzera).	Dispositif hydraulique pour produire de l'air comprimé.	10 febbraio 1904	1
15	184-91	70885	22. Marchéville-Daquin & C.ie (Società), a Parigi.	Système d'essoreuse centrifuge à calandre tron- conique, dite: essoreuse Noel. (Rivendica- zione di priorità dal 19 febbraio 1903.	26 gennaio »	6
24	184-209	70573	23. Montupet Antonin, a Parigi. (<i>Prolungamento</i>).	Générateur multitubulaire: Terminus	31 dicembre 1903	1
15	184-104	70202	24. Moscarella Adolfo, a Napoli.	Nuovo metodo di controbilanciare la contro- pressione intermedia nelle macchine com- posite.	27 gennaio 1904	1
24	184-210	70577	25. Nathan Adolfo, a Milano. (Pro- lungamento).	Regolatore di velocità a liquido.	30 dicembre 1903	3

==	ATTEST	ATO				vativa
Giorno del rilascio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Du rata della privativa e dei prolungamenti
10	184-25	70557	26. Pedon Eugenio fu Giovanni, a Pietrasanta (Lucca), e Rogantini Luigi fu Amedeo, a Venezia. (<i>Pro-lungamento</i>).	Macchina motrice idropneumatica.	31 dicembre 1903	2
19	184-164	70147	27. J. Pohlig Aktien-Gesellschaft, a Colonia (Germania).	Dispositif chargeur et déchargeur pour les ma- gasins ou dépôts de marchandises et pour les voies combinées. (Rivendicazione di priorità dal 5 settembre 1902).	28 novembre »	15
29	185-4	70792	28. Riccio Raffaele di Pasquale, a Catanzaro.	Sistema di distribuzione di vapore per aumen- tare l'espansione e l'effetto utile.	23 gennaio 1904	2
29	185-11	70886	29. Ritscher Josef, a Melbourne, Victoria (Australia).	Manovella a braccio di leva variabile per ve- locipedi ed altre macchine.	27 id. >	1
12	184-69	70865	30. Schutte Johann, a Bremerhaven (Germania).	Caldaia a vapore.	3 febbraio »	1
19	184-166	70197	31. Società Veneta di costruzioni mec- caniche e fonderia, a Treviso.	Motore a gas a quattro fasi con accensione magnetica e regolatore ad arco.	3 dicembre 190 3	1
17	184-126	70979	32. Société des établissements Postel- Vinay, a Parigi.	Freins automatiques pour turbines à fluide élastique.	5 febbr aio 1904	6
17	184-127	70980	33. La stessa.	Perfectionnements aux garnitures des turbines à vapeur.	5 id. >	6
17	184-128	70981	34. La stessa.	Perfectionnements aux systèmes de lubrification des turbines à vapeur, où l'eau est employée comme lubrifiant.	5 id. >	6
17	184-129	70982	35. La stessa.	Perfectionnements aux procédés de lubrification des turbines ou autres machines	5 id. »	6
17	184-130	70983	36. La stessa.	Perfectionnements à la commande électrique des valves de turbines.	5 id. »	ß
17	184-131	70984	37. La stessa.	Perfectionnements aux mécanismes régulateurs des turbines.	5 i·l. »	в
22	184-189	70711	38. Söhnlein Heinrich, a Wiesbaden (Germania)	Macchina ad esplosione a due tempi con stan- tufio regolatore. (Rivendicazione di prio- rità dal 18 gennaio 1902).	19 gennaio »	Ĭ
12	184-56	70838	39. Sulzer Frères (Ditta), a Winter- thur (Svizzera) e a Ludwigshafen a _l R (Germania).	Disposition de pompes centrifuges.	22 id. ▶	15
3	183-210	70521	40. Sulzer Frères (Ditta), a Winter- thur (Svizzera).	Apparato direttore per pompe centrifughe ad alta pressione. (Rivendicazione di priorità dal 27 agosto 1903).	28 dicembre 1903	15
15	184-111	70941	41. Underfeedd Stoker Company Li- mited, a Londra.	Dispositions perfectionnées pour actionner les pistons des cylindres a vapeur et autres fluides sons pression.	1 febbraio 1904	6

	ATTESTA	го				iva Bri
Hiorns dal rilatifs "		N. del Registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito pella domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
8	184-19	70510	42. Weill Alexandre, a Strasburgo, Alsazia (Germania). (Prolungamento).	Soupapo à deux sièges pour régulateur auto- matique du tirage des chaudières,	26 dicembre 1903	1
12	184-86	70901	43. Westinghouse Georg, a Pitts-sburg, Pa, (S. U. d'America).	Perfezionamenti nello turbine a pressione di fluido.	8 febbraio 1904	15
15	184-96	70920	44. Lo stesso.	Perfecionamenti nelle turbine a pressione di fluido.	9 id. >	15
15,	184-97;	70902	45. Lo stesso.	Perfezionamenti nelle turbine a pressione di fluido.	8 id. »	15
10	184-39	70800	46. Zoelly deinrich, a Zurigo (Sviz- zer a). (Attestato completivo).	Roue de turbine pour turbines à vapeur ou à gaz.	18 gennaio >	
			VI. Strade ferrate e tramvie.			
5	183 -23 5	70653	l. Allgomeine Elektricitäts Gesell- schaft, a Berlino.	Freno continuo elettromagnetico.	7 gennaio 1904	6
10	184-22	69717	2. Cantono Eugenio, a Roma. (Attestato completivo).	Nuovo tipo di trolley.	23 ottobre 1903	
19	184-167	70253	3, Lo stesso. (Prolungamento).	Nuovo tipo di trolley.	l6 dicembre >	3
15	184-100	70907	4. Carius Friederich Wilhelm, a Lipsia (Germania).	Apparecchio per impedire lo spostamento verticale accidentale dell'asta di presa di corrente nelle ferrovie elettriche a conduttura aerea.	9 febbraio 1904	1
10	184-41	70806	5. De Martis Raffaele di Stefano, a Roma.	Traversa per rotaie smontabile a ricambio dei pezzi sui quali le rotaie vengono fissate.	28 gennaio »	2
5	183-223	70472	6. Devaux & Richard (Ditta), a Vonnas (Francia). (Prolunga- mento).	Traverse mixto en métal et en beis.	31 dicembre 1903	1
24	184-207	70538		Comando o sterzo per treni e veicoli elettrici. (Rivendicazione di priorità dal 22 giugno 1903).	2 gennaio 1904	15
12	184-68	70864	8. Gerdes Heinrich, a Berlino.	Dispositif de commande des dynamos pour l'éclairage des trains. (Rivendicazione di priorità dall'8 novembre 1902).	3 febbraio >	6
. 22	184-174	70473	9. Kuske Wilhelm, a Berlino. (Pro- lungamento).	Rotaie per tramvie.	31 dicembro 1903	1
2)	18 5 2 0	70951	10. Nef John Jacob, a New-York (Prolungamento).	Freni ad aria.	ll febbraio 1904	9
. 20	185-26	70 50 1	ll. Pohlig J. Aktion-Gesellschaft, a Colonia (Germania).	Système de grip pour les véhicules à traction funicolaire.	16 dicembre 1903	15

	ATTESTA	ATO			,	ativa
Gierno del rilascio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	TITOLARE attualo della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
19	184-156	71011	12. Rossi Rino di Benedetto, a Ve- nezia.	Segnalazioni e comunicazioni telefoniche fra treni percorrenti lo stesso binario, e fra i treni stessi e le stazioni, allo scopo di evitare scontri od investimenti di treni e di permettere la comunicazione telefonica tra il pubblico viaggiante in un treno e quello di altri treni o dei vari centri abitati.	6 febbraio 1904	2
26	184-231	7 0701	13. Sacripanti Giuseppe fu Antonio, a Roma.	Treno senza rotaie.	18 gennaio »	1
8	184-10	70320	14. Zecca Edoardo fu Gennaro, a Chieti.	Attacco universale per la trazione elettrica a conduttura aerea.	24 id. »	2
			VII. Carrozzeria e veicoli diversi.			
22	184-185	70644	l. Bembina Condò Melchiorre e Pa- sta Marzullo Giuseppe, a Palermo.	Freno a piatto per vetture ferroviarie, elet- triche, automobili evitanti le scosse.	7 gennaio 1904	1,
15	184-105	70931	2. Bernhard Hubertine, ad Ahaus (Germania).	Dispositif pour dételer les chevaux emballés.	4 febbraio »	1
12	184-80	70 883	3. Berto Secondo, a Torino.	Freno a leva con scarpe oscillanti per veloci- pedi e simili veicoli.	30 gennaio »	1.
2 6	184-232	70718	4. Brunotti Ferruccio fu Eugenio, a · Terni (Perugia).	Gunfiatore automatico per mantenere in mar- cia gonfie le camere d'aria sebbene forate.	17 id. →	1
12	184-83	70914	5. Cantono Eugenio, a Roma.	Nuovo modo di fissare il rivestimento dei cer- chioni delle ruote.	9 febbraio »	1
12	184-65	70861	6. Christie Walter, a New-York.	Perfectionnements aux voitures automobiles.	2 id. >	6
26	184-236	70805	7. De Bonmartini Umberto, a Trieste. (Attestato completivo).	Perfezionamenti nelle coperture dei tubi cicli- stici.	28 gennaio »	_
5	183 -247	70773	8. Graichen Curt, a Pegau presso Lipsia, & Lipman Morris a Chem- nitz (Germania)	Sostegno ripiegabile da bicicletta fissato sulla medesima.	25 id. >	6
17	184-123	70971	9. Grandjean François Théodore, a Parigi.	Nouveau pavillon à coulisse pour voitures.	4 febbraio »	3
3	183-187	70203	10. Hamelle Henry, a Parigi.	Graisseur oléo-compresseur particulièrement applicable aux voitures automobiles.	30 novembre 1903	G
10	184-30	70321	ll. Motta Gerolamo e Colombo Gio- vanni, a Milano.	Innovazione nei sottopiedi in caucciù per ca- valli.	21 gennaio 1904	3
8	184-1	70781	12 Personne de Sennevoy Rober a Parigi. (Importazione).	Nouvel obturateur pourchambres pneumatiques, dit: Obturateur à double plateau.	16 id. »	6
19	184-157	71013	13. Pozzati Giovanni, a Palazzolo della Stella (Udine).	Autofreno a pettini.	l febbraio »	1

	a t testa	то				tiva nenti
Giorno del Mancio	Numero dol Registro Attestati	N. del Registro generale	TITOLARE attualo della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa o dei prolungamenti
30	185-24	70252	14. Trooquette Pierre Joseph, a Bru- xelles.	Bandage élastique pour roues de véhicules.	17 dicembre 1903	1
			VIII. Navigazione ed aeronautica.			
15	184-116	7 095≨	l. Baravelli Ernesto di Giuseppe, a Bologna.	Nuovo generatore meccanico di forza ascensio- nale e propulsiva da applicarsi alle acreonavi.	12 febbraio 1904	1
24	184-204	70340	2. Baulino Carlo e Bibolini Giovanni Battista, a Taranto (Lecce) (4tte- stato completivo).	Apparecchio per ricuperare l'olio di lubifrica- zione delle macchine marine.	20 dicembre 1903	-
10	184-38	7073 9	3. Becchi Angelo fu Giuseppe, a Genova. (Attestato completivo).	Sistema per l'estrazione dai trasporti marittimi delle merci alla rinfusa, carboni, semente, granaglie, ecc.	21 gennaio 1904	
22	184-199	70776	4. Bostwick Grant W. & Bostwick Robert W., a Pittsburg, Pa. (S U. d'America).	Pefezionamenti nei congegni auto-allivellatori per mobili da bastimenti.	26 id. »	6
2 9	185-19	70943	5. Eboli Roberto di Francesco, a San Nicola la Strada (Caserta).	Macchina volante,	5 febbraio »	1
1 5	184-118	709 60	6. Frassinetti Romeo, a Verona.	Sotto affusto girevolo orizzontalmente di mac- china motrice, specialmente applicabile agli acrostati dirigibili.	3 id. »	6
29	185-15	70909	7. Matthiesen Johannes, a Darmstadt (Germania).	Régulateur de nombre des tours pour machi- nes à vapeur de navires	9 id. >	l
12	184-82	70912	8. Queirolo Paolo, a Rcma.	Pescatore meccanico sottomarino od apparec- chio per laveri a grandi profondità setto acqua	9 id, >	1
29	185-10	76882	9. Scialpi Giovanni, a Taranto. (Attestato completivo).	Caldaia marina a scaldatori tubolari.	2 id. >	_
3	1 83 - 18 5	69971	 Trama Salvatore, Restucci Giu- seppe e Sacripanti Giuseppe, a Napoli. 	Apparecchio atto a far ritornare a galla i corpi sommersi di qualsiasi grandezza e ad ese- guire i lavori subacquei.	23 novembre 1903	1
5	181-241	70699	11. Vigo Amico Giuseppe, ad Acireale (Catania).	Sedia contro il mal di mare.	12 gennaio 1904	2
			IX. Elettroteenica.			
12	181-67	70863	l. Aerocca Domenico o Morosetti Domenico, a Roma.	Staggio contro i pericoli d'incendio causati da condutture clettriche.	3 febbraio 1994	l
19	181-163	70139	2. Artom Alessandro, a Torino. (Attestato completivo).	Perfezionamenti nel metodo e negli apparechi per la telegrafia senza fili, o più general- mente per trasmissioni elettriche di energia attraverso lo spazio.	l dicembre 1903	_
26	184-244	70535	3, Azarola José, a Bilbao (Spagna).	Appareil limitateur de courant électrique.	2 gennaio 1904	6

=	ATTESTATO					ativa enti
Giorno del rilescio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenziene o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
17	181-124	70972	4. Buseck M. & J. (Ditta), a Milane.	Spina per prese li corrente a forcella con fissa- fili per i conduttori.	5 febbraio 1904	3
22	184-175	70476	5. Cauro Luigi fu Camillo, a Milano. (Attestato completivo).	Contatore di energia elettrica per correnti al- ternate e modo di inserzione in circuito del medesimo.	22 dicembre 1903	
3	183-208	70460	6. Celestre Ippolito, a Milano, (Pro- lungamento).	Accumulateurs pour automobiles.	31 id. >	3
5	183-231	69398	7. Century Telephone Device Com- pany, a San José, California (S. U. d'America). (Prolungamento).	Perfezionamenti nei telefoni.	30 scttembre »	l
24	184-225	7 0845	8. Compagnie d'Electricité Thomson Honston de la Méditerranée, a Bruxelles.	Perfectionnements dans la construction des in- terrupteurs.	23 gennaio 1904	6
24	184-203	70321	9. Cooper Hewitt Electric Company, a New-York. (Attestate completive),	Perfezionamenti nei sistemi di distribuzione elettrica (IV).	21 dicembre 1903	-
15	184-108	7 0 9 37	10. Cooper Hewitt Peter, a New-York.	Apparecchio per produrre correnti escillatoric.	5 febbraio 1904	15
12	184-84	70917	11. Deutsch-Russische Elektricitäts- Zähler-Gesellschaft m. b. H., a Berlino.	Contatore di elettricità per correnti alternate. (Rivendicazione di priorità dal 10 agosto 1902).	9 id. »	6
22	184-194	70723	12. Duma Pantaleo, a Vigone (Torino).	Accumulatore a gas.	14 gennaio 🖫	1
10	184-50	70852	13. Elieson Chaimsonovitz Presper, a Parigi.	Plaque pour accumulateur électrique.	23 id. >	6
12	184-74	70874	14. Finzi Giorgio, a Milano.	Perfezionamenti nei regolatori ad induzione.	27 id. >	3
30	185-21	68748	15. Giraud Emil, a Parigi.	Perfectionnements aux isolateurs pour lignes aériennes (Rivendicazione di priorità dal 5 novembre 1902).	3 novembre 1903	б
15	184-119	7 0963	16. Johnson Lundell Electric Traction Company Limited, a Londra.	Precédé et dispositif perfectionnés pour le réglage des moteurs électriques.	2 febbraio »	6
12	184-55	70836	17. Latour Marius, a Parigi.	Alternateur à collecteur. (Rivendicazione di priorità dal 21 gennaio 1903).	20 gennaio 1904	3
17	184-150	71053	18. Lo stesso.	Perfectionnements à l'excitation compound des alternateurs à collecteur. (Rivendicazione di priorità dal 2 febbraio 1903).	30 febbraio 🖫	3
5	183-246	7 0772	19. Leblanc Maurice, a Parigi.	Nouvelle excitatrice de machine d'induction.	25 gennaio 🔸	15

==	ATTESTA	ATO				ativa
Etono del rifaccio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generalo	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invènzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
,-						
24	184-219	70627	20. Lori Ferdinando, a Padova.	Nuovo sistema per la trasn'issione simulta- nea di più segnali	12 gennaio 1904	1
10	184-27	7056 3	21. Magini Giuseppe, a Firenze (Pro- lungamento).	Riduttore automatico di voltaggio.	29 dicembre 1903	1
24	184-214	7058?	22. Mazzucchelli Vittore, a Milano (Prolungamento).	Allacciature per linee acree ad alta e bassa tensione applicabili a qualunque isolatore di porcellana od altre materie isolanti.	29 id. »	3
12	184-90	70927	23. Olper Leone, a Bologna.	Sistema di chiamata individuale per circuiti omnibus telegrafici o telefonici.	30 gennaio 1904	1
10	184-24	70540	24. Philippart Gustave, a Parigi (Frolungamento).	Perfectionnements à l'établissement des piles secondaires.	2 id. »	1
12	184-60	7 08 4 8	25. Pierucci Luigi fu Mariano, a Pisa.	Nuovo pantelegrafo Pierucci con cilindri o dischi.	28 id. »	6
17	184-125	70 97 5	26. Rosen Olympi Albert, a Vienna.	Cloche protectrice d'amenée de courant pour câble électrique.	5 febbraio »	6
22	184-198	70766	27. Ryffel Johan Heinrich, a Zurigo (Svizzera).	Pilo électrique.	22 gennaio »	4
24	134-206	70488	23. Società Anonima Officina Elet- trica, a Milano.	Nuovo dispositivo per macchine telegrafiche a corrente continua detto: Dispositivo Valtellina.	20 dicembre 1903	3
5	183-237	70664	29. Telephon-Fabrik Actiongesell- schaft vormals J. Berliner, ad Hannover (Germania).	Compteur téléphonique.	2 gennaio 1904	6
21	184-227	70853	30. Turchi Carlo e Bruné Edmondo, a Ferrara (Attestato completivo).	Dispositivo per telefonare e telegrafaro con- temporanesmente con un unico filo.	23 id. >	_
29	185 -6	70 819	31. Viglino Alberto, a Napoli	Pila riversibile ad elettrolito gelatinose, si- stema Viglino.	23 id. >	1
5	183-232	694 ⁽³⁹⁾	32. Watkins William David, a San Jose, California (S. U. d'America). (Prolungamento).	Perfezionamenti nei telefoni.	30 settembre 1903	1
			X. Meccanica ninuta e di precisione, strumenti scientiaci e strumenti musicali.			
17	184-137	70996	1. Campiche Henri Alfred, a Gíne- vra (Svizzera).	Chronomètre électrique de marine.	13 febbraio 1904	6 .
24	184-228	70856	2. Compagnie Générale de Phono- graphes, Cinématographes et ap- pareils de précision, a Parigi.	Support & galet pour le pavillon acoustique de phonographes.	1 id. >	3
8	184-12	70172	3. De Meglio Vincenzo fu Giovanni, a Napoli.	Nuova tavola armonica Vincenzo de Meglio per violini ed altri strumenti ad arco con- generi.	13 novembre 1903	3

	ATTESTATO					ativa enti
Giorgo del rilescio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro genorale	TITOLARE attuale della rivendita	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa o dei prolungamenti
15	184-93	70391	4. Eberbardt Hermann, a Breslavia (Germania).	Macchina per fare addizioni.	6 febbraio 1904	1
3	183-196	7 0759	5. Fabiani Pietro, a Genova.	Apparecchio a funzionamento costante ed automatico con cui si apre e si chiude alternativamente un circuito elettrico ed un rubinetto qualsiasi alle stesse ore precedentemente stabilite sia per l'apertura che per la chiusura.	9 gennaio »	3
26	184-239	70822	6. Fabiani Pietro di Francesco, a Genova. (Attestato completivo).	Apparecchio automatico per far descrivere a tempo determinato un quarto di giro a qualsiasi perno, rubinetto o interruttore elettrico.	18 id. ≯	_
10	181-46	70812	. Kley Gustav, a Siegburg (Ger- mania),	Bascule. (Rivendicazione di priorità dal 12 agosto 1902).	29 id. >	6
10	184-48	70814	8. Müller Carl & Kramer Carl, a Stuttgart (Germania).	Mouvement de sonnerie à répétition pour pen- dules.	29 id. »	8
29	185-14	7039 8	9. Orlandi Luigi di Vincenzo, a Roma. (Attestato comp!etivo).	Perfezionamenti nei panconi dei pianoforti.	8 febbraio »	-
			XI. Armi e materiali da guerra, da caccia e da pesca.			
22	184-183	70617	1. Berthier André Virgile Paul Ma- rie, a Parigi. (Prolungamento).	Perfectionnements aux fusils à magasin.	11 gennaio 1904	9
12	184-63	70859	2. Fidjeland Terje Aanensen & Fidje- land Ole Aanensen, a Fostvedt-Ive- land (Norvegia).	Fusil automatique perfectionné.	2 febbraio 🔹	6
24	184-229	70873	3. Legrenzi Giulio, a Bergamo]	Bottone « marca stoccate » per scherma di spada e fioretto.	30 gennaio »	1
12	184-87	70921	4. Perez Giuseppe (Ditta), a Verona.	Nuova lama perfezionata per sciabole da scherma.	2 febbraio 🔹	6
26	184-243	7049 3	5. Puff Carl, a Spandau (Germania).	Spoletta per granate esplodenti a scoppio sia ritardato, sia non ritardato. (Rivendica- zione di priorità dal 19 dicembre 1900).	12 di cembre 19 03	6
30	185-27	7 0 53 9	6. Rheinische Metallwaaren und Maschinenfabrik, a Düsseldorf- Derendorf (Germania). (Attestato completivo).	Obus. (Rivendicazione di priorità dal 25 mag- gio 1903).	2 gennaio 🔻	-
10	184-36	70688	7. La stessa. (Attestato completivo).	Frein de recul pour pièces d'artillerie à grande inclinaison.	4 id. >	15
			XII. Chirurgia, terapia, igiene e mezzi di protezione contro gli incendi ed altri infortuni.			
26	184-241	6987 8	1. Cardoso Vittorio, a Firenze.	Apparecchio per trasmettere vibrzioni acu- stiche a scopo terapeutico.	7 novembre 1903	3

	attesta'	то				ativa
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa o dei prolungamenti
i,	184-191	70319	2. Heryng Theodor, a Varsavia (Russia).	Tube gazéificateur pour appareils d'inhalation.	21 dicembre 1903	1
;	184-70	70867	3. Keller Ernst, a Monaco, Baviera (Germania).	Dispositivo per incuneare porte e finestre con meccanismo d'allarme per impedirne l'aper- tura per opera di persone non autorizzate.	26 gennaio 1904	1
)	185-17	70933	4. J. & H. Lieberg (Ditta), a Cassel (Germania).	Scringue à injections. (Rivendicazione di prio- rità dal 18 dicembre 1902).	28 id. >	1
19	184-159	71019	5. Lisanti Angelo, a Roma.	Nuova sonda uterina.	15 febbraio »	3
8	184-3	70786	6. Mills George, a Radcliffe (Inghilterra).	Perfectionnements apportés aux extincteurs automatiques par aspersion pour incendies.	15 gennaio »	6
12	184-81	70908	7. Rotter Alois & Kammerer Alois, a Berndorf (Austria).	Crachoir hygiénique.	9 febbraio 🖫	1
8	184-20	70514	8. Ruata Francesco, a Torino. (Pro- lungamento).	Inalatore per la respirazione continua di aria medicata.	30 dicembre 1903	3
3	183-207	70458	9. Saenger Moritz, a Magdeburg (Germania). (Prolungomento).	Appareil servant à saturer l'air des habitations et surtout à saturer directement l'air d'inha- lation des composants volatils de substances s'évaporant avec plus ou moins de facilité.	31 id. »	1
8	184-16	70498	10. Viganoni Giovanni, a Milano. (Pro- lungamento).	Valvola automatica per l'estinzione degli in- cendi.	17 id. >	3
٠	Ç.		XIII. Costruzioni civili, stradali, ed opere idrauliche.			
5	183-225	70491	l. Bianchi Battista, a Milano. (Pro- lungamento).	Innovazioni nelle coperture degli edifici, dette a tetti piani (falde quasi orizzontali).	19 dicembre 1903	7
12	184-59	90846	2. Biglioli Paride, a Milano.	Rampone di sicurezza per porte.	23 gennaio 1904	1
12	184-53	70832	3. Cerutti Attilio, a Prato (Firenze).	Disposizione che permette l'aerazione dei sifoni automatici in erogazione minima.	25 id. »	3
12	184-73	70871	4. Damiani Antonio Eugenio, a Mi- lano.	Strutture in cemento armato a incastro asso- luto e collegamento metallico continuo tra solette e travi.	25 id. »	5
23	185-5	70818	5. Figari Luigi fu Francesco, a Ge- nova.	Consolidamento di edifizi mediante cerchiature metalliche e calcestruzzo.	18 id. »	3
17	184-140	71002	6. Kupelwieser Paul, a Brioni (Austria).	Fenêtre à guillotine.	13 febbraio >	6
5	18 3-238	7066 8	7. Larini Nathan & C.º (Ditta), a Milano.	Regolatore di livello per corsi d'acqua special- mente per quelli adibiti alla produzione di forza motrice.	4 gennaio »	3

-	ATTEST	'ATO				ativa
Giorne del rijascio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	TITOLARE attuale della rivendita	TIT∪LO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata dolla privativa e dei prolungamenti
2 2	184-190	7072	8. Lossier Henry, a Losanna (Svizzera).	Armature pour constructions armées. (Riven dicazione di priorità dal 12 gennaio 1903).	12 gennaio 1904	1
3	183-189	70720	9. Magini Giuseppe di Paolo, a Mon- tepulciano (Siena).	Apparecchio con rubinetto a tenuta completa, destinato ad impedire lo spreco dell'acqua nelle fontane pubbliche e nelle cannelle ad uso domestico od altro.	ł	2
15	184-109	70939	10. Maschinenfabriken vorm. Gebr. Guttsmann und Breslauer Me- tallgiesserei Act. Ges., a Bresla- via (Germania).		23 id.	15
5	183-227	70512	11. Mingazzi Saturno, a Bologna. (Attestato completivo).	Ponte scomponibile a scorsoio per lavori murari e simili.	26 dicembre 1903	-
24	184-226	70847	l2. Morin Louis, a Parigi.	Robinet à bille élastique, avec arrêt limitatif de compression.	23 gennaio 1904	6
17	184-122	70970	13. Scorta Pietro, a Milano.	Scala, sistema Scorta.	30 id. >	3
22	184-176	70479	14. Spangher Ugo, a Milano.	Soffitti asfaltici.	22 dicembre 1903	3
12	184-88	70922	15. Tosco Agostino e Gioria Ernesto, a Torino.	Vaschetta perfezionata per latrine.	8 febbraio 1904	.3
8	184-15	70496	16. Vanossi Lorenzo, a Milano. (Prolungamento).	Canale serbatoio disposto per utilizzare il la- voro totale disponibile in un corso d'acqua con sviluppo di potenza variabile in modo qualunque col tempo.	17 dicembre 1903	3
24	184-213	70581	17. Visintini Franz, a Zurigo (Svizzera). (Prolungamento).	Trave a traliceio.	29 id. ,	14
10	184-44	70809	18. Weyland Richard & Schmitz Hilarius, a Düsseldorf (Germania).	Dispositif pour le renforcement de plafonds, escaliers etc., en béton.	29 gennaio 1904	l
27	184-141	71031	19. Wittenberg Ludwig, a Breslavia (Germania).	Disposizione architettonica permettente di poter uscire in caso d'incendio ecc, direttamento all'aperto da ambienti chiusi per esempio teatri e sale di concerti.	18 febbraio 🖫	1
1			XIV. Materiali laterizi, cementi, calci ed altri materiali da costruzione.			
12	184-64	70860	 Dowling Mande, nata Kennedy, a Juelles presso Bruxelles. 	Perfectionnements dans les presses à briques.	2 febbraio 1904	6
26	184-247	70639	2. Frazzi Francesco, a Cremona. (Pro- lungamento).	Coprilegno speciale Frazzi, per rivestimento in terra cotta della faccia inferiore dei sof- fitti o dei tetti.	21 dicembre 1903	6
26	184-248	70640	3. Lo stesso. (Prolungamento).	Copriferro doppio in un sol pezzo per soffitta- ture e solai.	21 id. »	6
26	184-249	70641	4. Lo stesso. (Prolungamento).	Tavellone forato per tetto con attacco spor- gente per tegole piane.	21 id. •	6

1	4 .		SUPPLEMENTO ALLA GAZZE	ETTA UFFICIALE DEL REGNO D'ITAL	JA	
,	ATTESTA'	то				tiva enti
Liozo del rilescio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	TITOLARE attualo della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durate della p ivativa o dei prolungamenti
29	185-1	70642	5. Frazzi Francesco, a Cremona (Pro- lungamento).	Tavellone forato da tetto con attacco per te- gole piane.	21 dicembre 1903	3
12	184-173	70423	6. Gasparini Francesco Marino e Ros- sati Francesco fu Anacleto, a Ve- nezia.	'Utilizzazione della scheggiatura macinata, tri- turata e polverizzata di trachite bianca e colorata per la preparazione e composizione artificiale di oggetti ed articoli industriali di qualunque genere e forma, ad uso di co- struzione, di pavimentazione e ad altri usi.	23 id. *	3
17	184-154	71009	7. Genz Eduard, a Francoforte s/M (Germania).	Processo per la produzione di piastre di ce- mento o as'alto.	3 febbraio 1904	1
15	184-114	70947	8. Hennebique François, a Parigi.	Procédé de fabrication des tuyaux, conduits colon- nes ou manchons en béton de ciment, ou au- tre aggloméré, armés ou non armés. (Riven- dicazione di priorità dal 26 febbraio 1903).	10 id. »	3
24	184-202	7 01 0 9	9. Meurer Hans Christian, a Charlottenburg (Germania).	Procédé de préparation du mortier pour la fa- brication de pierres sablo-calcaires, par l'em- ploi de sable, de chaux et d'une proportion d'eau exactement dosée.	l dicembre 1903	1
24	184-220	70381	 Giuseppe e Michelo Peluso (Ditta), a Tricase (Lecce). 	Mosaico ad impasto iu cemento.	3 febbraio 1904	. 10
12	184-71	70869	11. Von Forell Carl, ad Amburgo (Germania).	Processo per la fabbricazione del cemento di scorie.	29 gennaio »	1
	-		XV. Vetri e ceramiche.			
15	184-92	70888	1. Borella Battista, a Castellamonte (Torino).	Vernico igienica da impiegarsi specialmente sullo terraglie.	28 gennaio 1904	3
5	183-224	70490	2. Severin Heinrich, ad Achern (Germania). (<i>Prolungamentc</i>).	Machine servant à fabriquer le verre à bou- teilles.	19 dicembre 1903	6
			XVI. Illuminazione.			
26	184-250	71260	l. Bizzarri Eusebio e Colesanti Vin- cenzo, a Viterbo (Roma).	Cartuccia perfezionata per la produzione del gas acetilene.	8 marzo 1904	1
24	184-221	70527	2. Blondel André, a Parigi. (Attestato completivo).	Persectionnements aux électrodes des lampes à arc et à leurs procédés de fabrication.	30 gennaio »	
`28	184-240	70826	3. Lo stesso. (Attestato completivo).	Perfectionnements aux lampes à arc à charbons minéralisés.	30 id. »	_
8	184-2	70785	4. M. & J. Buscek (Ditta), a Milano.	Portalampade con griffa per lampade ad incan- descenze.	16 id. >	5
15	184-94	70893	5. Cerasoli Alberto, a Roma.	Perfezionamenti nei generatori di gas.	6 febbraio >	15
5	183-239	70632	G. Christensen Jens Herman, a Co- penhangen.	Procédé de fabrication d'allumettes sans tête. (Rivendicazione di priorità dal 9 gennaio 1903).	28 dicembre 1903	6

-						
	ATTEST	ATO				Durata della privativa o del prolungamenti
:scio:	e.	tro	TITOLARE	TITOLO	Data del deposito	a priv
Biarno del rilascio	mero legist estati	del Registro generale	attuale della privativa	della invenzione o scoperta	della domanda	prolt
Gierno	Numero del Registro Attestati	del gen				dei
_	<u> </u>	zi				l a °
			W 70 1 70 1 11 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	N P P P P P P P P P P P P P P P P P P P	5	,
3	183-191	70753	7. Davis Franklin, a Torino	Nuovo generatoro di gas acetilene denominato: Sicurtà.	5 gennaio 1904	1
22	18i-200	70795	8 D'Heureuse Richard, a Berlino.	Manchons pour lumière à incandescence for-	20 id.	8
~~	.0. 200		(Importazione).	més de systèmes de fibres rectilignes qui se croisent.		
17	184-148	71049		Processo per la produzione di gas illuminante.	6 febbraio »	15
		1	(Germania).			
12	184-76	70877	10. Ferrari Giacomo, a Milano.	Nuovo gasogeno per acetilene a regolazione automatica.	27 gennaio >	2
8	184-17	70502	11. Gutknecht Ermanno, a Neften- back (Svizzera). (Prolungamento).	Nuovo procedimento per utilizzare le sostanze che si ettengono nella purificazione del gas	16 dicembre 1903	5
10	104 77	70076	19 Hudley Joseph a Glarchau i/S	di carbone fossile. Processo e dispositivo per la generazione della	9A gannaia 1004	15
12	184-77	70378	12. Hudler Joseph, a Glanchau i/S. ('Bermania).	luco ad incandescenza a gas.	26 gennaio 1904	
17	184-134	70990	13. Klinger Richard, a Gumpoldskir-	Metodo per collegare a perfetta tenuta i tubi	6 febbraio >	6
			chen (Austria).	delle condotture da gas.		
2?	185-9	7 0866		Apparecchio, per l'accensione e spegnimento automatico delle lampade a gas, denomi-	20 gennaio >	-
			stato completivo).	nato: Lucifer.		
21	184-216	70 586	15. Piantanida Alberto e Ticozzi Car- lo, a Milano. (Prolungamento).	Four à compression pour la production du coke et du gaz d'éclairage avec récuperation de	29 dicembre 1903	. 3
	10. 4			sous produits.	99	15
10	184-42	70807	16. Société Anonyme Westinghouse, a Parigi.	Perfezionamenti nelle lampado elettriche.	28 gennaio 1904	15
12	184-58	70841	17. Utinger Albert, a Zoug (Svizze-	Competur à gaz pour double tarif.	22 id. >	6
1~	104-00	,,001,	ra), & Baer Heinrich, a Soleure (Svizzera).	composit a gam posit sociol		
5	183-231	695 83		Perfezionamenti nel modo di far funzionare le	l4 ottobre 1903	6
	: :		(i. U. d'America).	lampade elettriche a vapori con una sor- gente di corrente alternata. (Rivendica- zione di priorità dal 18 ottobre 1902).		
			XVII. Riscaldamento, ventilazione e	zione di priorna das 10 sucore 1302).		
			apparecchi di raffreddamento.			
_				m	15	
10	184-37	70724	l. Barbera Marco, a Torino.	Termosifone a circolazione rapida.	15 gennaio 1904	1
5	183-219	70469	2. Benedetti Ernesto fu Vincenzo, a	Cucina e riscaldatore, sistema: Benedetti.	31 dicembre 1903	1
,	400-610	,0200	Roma. (Prolungamento).			
5	183-234	70645	3. Botti Antonio fu Paolo, a Bolo-	Apparecchio per trasformare qualunque fornel-	2 gennaio 1904	1
j	į		logna).	lo ora in uso pel gas stradale in un fornello a gas di petrolina ed altri idrocarburi liquidi.		
15	184-102	70928	4. Carloni Carlo, a Milano.	Applicazione dell'amianto ai mastici coibenti per condotte di vapore e simili.	30 id. >	3
				Fit sources It import a summi		

=	ATTESTA	го				ıtıva enti
Ciorno del rilescio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito deila domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
292	185-7	70824	5. Costantini Ernest, a Parigi.	Carburateur universel pour moteurs à explo-	_30 gennaio 1904	1
10	184-35	705 68	6. Dell'Orto Federico, a Milano. (Prolungamento).	Caldaia termomicrosifone per riscaldamento.	31 dicembre 1903	3
17	184-143	71033	7. Fell George Noble, a Londra.	Disposizione per impedire la produzione di fumo nei forni delle caldaie a vapore e simili.	19 febbraio 1904	1
5	183-217	7 0467	8. Grasset Alexandre Ernest, a Reims (Francia). (Prolungamento).	Système d'appareil dit: Hydrocarburateur pour la production de gaz carburés.	31 dicembre 1903	3
29	185-8	70 840	9. van Gülpen Alexius, a Emmerich a/Rhein (Germania). (Attestato completivo).	Apparecchio per la torrefazione del caffè, malto e simili.	27 gennaio 1904	_
24	184-211	70455	10. Heiliger Fritz, ad Andernach a/R. (Germania). (Prolungamento).	Processo per mantenere il calore per mezzo dei sali facilmente fusibili.	30 dicembre 1903	l
12	184-61	70854	ll. Helm Wilhelm, a Berlino.	Appareil réfrigérant intensif avec emploi de la glace ou d'un mélange réfrigérant.	23 gennaio 1904	15
22	184-177	70487	12. Hennebutte Henri Joseph Ernest, a Parigi.	Carburateur économiseur. (Rivendicazione di priorità dal 23 dicembre 1902).	20 dicembre 1903	15
10	184-45	70810	 Kurzwernhart Adalhert, a Zuck- mantel-les-Teplitz (Boemia). 	Procédé et dispositif pour éviter les pertes de gaz dans les régénérateurs Siemens.	29 gennaio 1904	6
10	184-47	70813	14. Margowski Max, a Londra.	Ventilatore elettrico portatile perfezionato.	29 id. »	5
24	184-217	70588	15, Mariani Battista, a Milano. (Pro- lungamento).	Innovazione nella costruzione dei camini desti- nati a smaltire gas a temperature elevate.	28 dicembre 1903	:
5	183-228	70515	16. Menti Eudo, a Torino. (Attestato completivo).	Nuovo metodo ed apparecchio per produrre correnti continue di soluzioni saline od acide refrigeranti dette: Chimenogene, e loro applicazione all'industria dei gelati, alla refrigerazione dei locali ed alla concentrazione e conservazione delle bevande e derrate alimentari ed altre qualsiansi.	30 id. >	3(1
3	183-193	70756	17. Niclausse Jules & Niclausse Albert, a Parigi.	Appareil permettant d'obtenir à bord une chauffe méthodique.	l febbraio 1904	15
24	184-222	70830	18. Raffaelli Romolo, a Roma. (Attestato completivo).	Nuovi sistemi di riscaldamento ad acqua calda per appartamenti con caldaia allo stesso piano e tubazione di piccolo diametro.	30 gennaio »	
29	185-18	70940	19. Rivara Antonio fu Pietro, ad Avi- gliana (Torino).	Processo per utilizzare il calore dei forni per arrostimento delle piriti e zolfo e dei gas prodotti da raffreddarsi, e del calore di reazione dei forni a contatto e dei gas catalizzati da raffreddarsi.	3 febbraio »	3
30	185-28	70544	20. Shenton George, a Roma.	Perfectionnements dans les moyens pour dé- barrasser l'air de la poussière dont il est chargé.	5 gennaio »	15

=		<u> </u>		1	1	g .:
	ATTESTATO					Durata della privativa e dei prolungamenti
18010	tro	N. del Registro generale	TITOLARE	TITOLO	Data del deposito	lla pr unga
lel rila	mero egist estati	Regi	attuale della privativa	della invenzione o scoperta	della domanda	a del
Giorno del rilascio	Numero del Registro Attestati	del gen	`	,		arat e dei
		2		1	1	<u> </u>
19	184-165	70196	21. Società Voneta di Costruzioni Meccaniche o Fonderia, a Tre-	Nuovo gasogeno ad aspirazione.	3 dicembre 1903	1
			VISO.		. ,,,,,	
5	183-236	70662	23. Van Steenkiste Achille, a Schaerbeek.	Agencement perfectionné des châssis de séchoirs.	3 gennaio 1904	6
	ļ					i
			XVIII. Mobilio e materiali per ahita- zioni, negozi, uffici e locali pubblici.			
]				
3	183-198	70762	 Andreassi Carlo, Guida Gaetano, Mazza Antonio e Catalano Ernesto, 	Cassetta postale tripla con timbratore.	21 gennaio 1904	2
			a Napoli.			
10	184-21	69647	2. Angelotti Cleto di Filippo, a Tre- viso.	Caffettiera Touring-militare Angelotti.	7 ottobre 1903	1
			¥150.		_	! .
19	184-169	70338	3. Audony Paul, a Nantes (Francia).	Nouveau système d'enveloppe inviolable.	10 dicembre >	1
					m	1
5	183-229	70543	4. Battistini Alessandro, a Chiavari (Genova).	Giuoco denominato: Bersaglio istruttivo ita- liano Diana.	5 gennaio 1904	'
				Sistema di sicurezza Benedetti da applicarsi	31 dicembre 1903	1
5	183-222	70471	5. Benedetti Ernesto, a Roma. (Pro- lungamento).	a quelsiasi congegno di chiusura.		
5	183-233	70597	6. Bordoni Domenico, a Milano.	Sistema di chiusura per recipienti, special-	23 id. »	_
	100 205		(Attestato completivo),	mente applicabile alle bottiglie pel latte, e strumento da usarsi in connessione col		
				medesimo.	;	
3	183-203	7 0450	7. Cane Agostino, ad Omegna (No- vara). (Prolungamento).	Candeliere a mano con fusto di maiolica, ala- bastro e simili.	31	2
			varaj. (1700angamento).			_
22	184-195	70726	8. Dutriou Hélène, a Parigi.	Système de montagne russe à piste discenti- nue. (Rivendicazione di priorità dal 17	11 gennaio 1904	6
				aprile 1903).		
20	184-40	7 0831	9. Ganucci Cancellieri Lionello. Cap- pelletti Anchise o Cantini Silvio,	Tappo per recipienti da liquidi avente per scopo d'impedire che i recipienti una volta	22 id. »	3
ĺ			a Firenzo.	vuotati possano nuovamente riempirsi, op- pure d'impedire il loro vuotamento (sia totale che parziale) senza che rimanga	:	
ļ				traccia evidente della rottura del tappo originario.		
22	184-192	70414	10. Giambone Francesco, a Sozzago (Novara). (Attestato completivo).	Tappo 'regolatoro per travasare liquidi nella quantità stabilita.	24 dicembre 1903	-
j				Competitions appropriately a filtre forms filtre	97 gannaia 1004	
24	184-223	70834	11. Giardina Giuseppe, a Palermo. (Attestato completivo).	Caffettiera capovolgibile a filtro fermo, filtra- zione libera, mescimento ilibero e dischi filtrativi movibili.	27 gennaio 1904	_
	107 103	7070	10 Calla Mais note Teanlman a	Fermeture inodore pour vases de nuit, séaux,	16 id. »	i
22	184-196	70731	12. Golde Meta nata Trankner, a Johanngeorgenstadt (Germania).	éviers, urinoirs, etc.		-
,	184-117	70055	13. Holzweissig Otto Max, a Lipsia	Mécanisme de commande pour figurines se	12 febbraio *	ô
15	104-111	10800	(Germania).	mouvant en cercle dans une vitrine.	l I	

	attesta	TO				ıtiva enti
Biorno del riberio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa o dei prolungamenti
17	184-135	70992	14. Kohousek Josef, a Budapest.	Otturatoro del buco della chiave della serra- tura.	12 febbraio 1904	6
22	184-180	70570	15. Levati Emilio, a Milano. (<i>Prolun-</i> gamento).	Mobile detto: Avvisatore automatico per ra- pide comunicazioni.	31 dicembre 1903	2
22	184-197	70760	16. Lipman Roberto, a Strasburgo, Alsazia (Germania) (Importazione).	Scaffale per libri.	11 gennaio 1904	6
15	184-115	70949	17. Mahn August Hermann Heinrich, ad Amburgo (Germania).	Strumenti per spianare gli orli dei capi di biancheria da stiro, specialmente colli.	10 febbraio »	1
3	183 197	70761	18. Meschia Luigi, a Milano.	Nuovo sistema di chiusura temporanea, per bot- tiglie e particolarmente per quelle destinate allo spaccio del latte.	l4 gennaio »	2
17	184-139	71001	19. Metallgeflechtefabrik Carl Wissenbach, a Francoforte s/M (Germania).	Perfezionamenti negli attaccapanni.	13 febbraio ▶	1
3	184-33	70010	20. Paramatti Annibale (già Ditta Ratti & Paramatti), a Torino. (<i>Prolungamento</i>).	Cesello apri-scatolo di latta destinato a vor- nici, liquidi, solidi e conserve qualsiansi.	24 novembre 1903	3
26	184-233	70797	21. Poggi Maurizio di Vincenzo, a Milano.	Sistema per fissare le lame dei coltelli e simili nei loro manichi.	20 gennaio 1904	3
8	184-5	7 07 8 8	22. Thurman John Strother, a Saint Louis, Missouri (S. U. d'America).	Appareil propre au nettoyage des tapis, cous- sins, couvertures etc.	14 id. »	3
17	184-149	71052	23. Weissenthanner & C.ie (Società), a Parigi.	Système de bouchage par capsule en deux piè- ces permettant la fermeture étanche des fla- cons débouchés.	4 febbraio »	15
			XIX. Filatura, tessitura ed industrie complementari.			
19	184-153	71008	 Badische Anilin & Soda-Fabrik, a Ludwigshafen a/R (Germania). 	Enlevages sur couleurs d'indigo halogénées.	3 febbraio 1904	15
22	184-182	70609	2. Dugauquier Léon, a Houdeng Goe- gnies (Belgio).	Machine à filer, système Dugauquier.	9 gennaio »	6
3	183-205	70453	3. Eduard Esser & Cio Maschinen und Tuchscheermesserfabrik G. m. b. H., a Moys presso Görlitz (Germania). (Prolunyamento).	Tinozza da tintori con tubo centrale pel pas- saggio del liquido colorante aperto supo- riormente ed inferiormente e fornito inter- namente di una pompa a movimento inver- tibile.	31 dicembre 1903	1
3	183-199	7076 3	4. Falko Gustav. ad Oberlangenbie- lau (Germania).	Caccianavette impiegabile da uno o due lati per telai a percussori con tampeneini da presa e di repulsione foggiati ad occhiello.	22 gennaio 1904	1
12	184-66	70862	5 Lo stesso.	Innovazioni ai telai <i>Jacquard</i> impedendo la storcitura dei licci.		l
10	184-33	70358	6. Hartmann & C (Ditta), a Metzin- gen, Würtemberg (Germania) (Pro- lungamento).	Procédé de traitement des rubans de carde sous forme de bobines croisées (coils croisés).	14 dicembre 1903	

	,		SUPPLEMENTO ALLA GAZZI	etta ufficiale del regno d'ital	.1A	19
	ATTESTA	TO				rativa
Giorno del rilarci-	Numero del Registro Attestati	N. del Registro Senerale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o seeperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa o dei prolungamenti
17	184-146	71047	7. Jucker Carlo e Vimercati Pietro Tancredi, a Castellanza (Milano).	Stribbia universale per la pulitura ed il con- trollo dei filati.	12 febbraio 1904	3
5	183-240	69658	8. Kleutgen Franz, a Bonn A. Rh, (Germania).	Macchina per fabbricare il « peluche ».	20 luglio 1903	6
8	184-14	70485	9. Mascelli Luigi di Stefano, a Mi- lano.	Macchina per tingere a movimento alternato e automatico del bagno di tintura.	21 dicembre >	3
5	183-250	70778	10. Paley George, a Preston (Inghilterra).	Perfezionamenti negli anelli per telai anulari di filatura e simili.	27 gennaio 1904	6
19	184-151	71003	11. Reid William, a Twickenhan (Inghilterra).	Méthode et appareil propres au traitement des fibres filées au moyen de liquides pour la teinture, le blanchiment et autres opérations similaires.	13 febbraio >	6
5	183-230	70587	12. Tasker James, Webb Richard Henry e la Società Howard & Bullough Limited, a Accrington (Inghilterra).	Perfectionnements dans l'appareil d'amenage des machines à ouvrir et à battre le coton. (Rivendicazione di priorità dall'8 luglio 1902).	28 dicembre 1903	6
22	184-193	70722	13. Textile Appliances Limited e Carver Thomas Albert Briggs, a Glasgow (Scozia).	Perfectionnements apportés aux machines Jacquard. (Rivendicazione di priorità dal 17 febbraio 1903).	12 gennaio 1904	15
26	184-237	70815	l4. Vccchioni Edoardo fu Gabriele, a Napoli.	Estrazione con processo fisico-chimico delle fibre tossili, vegetali ed animali nostrane ed esctiche.	14 id. >	3
5	183-218	70468	15. Wislicki Félix, a Tubize (Belg o). (Prolungament).	Perfectionnement dans le traitement de fibres ou matières textiles de tous genres au moyen de dissolvants volatils.	31 dicembre 1903	3
5	183-243	70769	l6. von Bonin Udo, a Küstrin (Ger- mania).	Métier à broder.	23 gennaio 1904	1
			XX. Vestiario ed oggetti d'uso per- sonale.			
17	184-147	71048	l. Delatour Eugène, a St. Claude, sur les Etapes (Francia).	Perfectionnements apportés dans les pipes (Ri- vendicazione di priorità dall'8 agosto 1903).	8 febbraio 1904	3
15	184-113	70946	2. Deutsche Nähmaschinen Industrie Huldebrandt & C.ie G. m. b. H., a Düsseldorf (Germania).	Congegno nelle macchino da cucire cili: driche ordinarie, da calzolai, per mezzo del quale queste macchine si posseno adoperare per cucire le suola.	10 id. >	1
12	184-72	70870	3. Falciola Giuseppe, a Milano.	Innovazioni rei cappelli di paglia.	25 gennaio >	1
8	184-6	70790	4. Gasiglia Plésent & C.io, a Nizza (Francia).	Embauchoir pour chaussures.	18 id. >	3

-	ATTESTATO					ativa nnjei
Giorno del rilascis	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamntei
5	183-244	70770	5. Himmel Rudolf, a Budapest.	Perfectionnements aux boutons.	23 gennaio 1904	1
10	184-26	70560	6. Lorant Alois, a Budapest. (Pro-lungamento).	Procédé et appareil pour la fabrication de formes de chaussures correspondant exacte- ment à la conformation du pied.	28 dicembre 1903	1
29	185-12	70894	7. Marik Franz, a Vienna.	Baule trasformabile in letto, tavola e tenda.	6 febbraio 1904	1
22	184-178	70508	8. Petrini Ruggero e Petrini Cor- radino di Silvestro, a Chieti.	Piccolo ed economico apparecchio meccanico da ricamo che si adatta su qualunque mac- china da cucire.	29 dicombre 1903	1
26	184-246	70628	9. Pisetzki Mario, a Roma.	Pipa di radica igienica, denominata: The Milton.	12 gennaio 1904	5
26	184-234	7 0801	10. Raymond Achille François, a Gre- noble (Francia). (Attestato com- pletivo).	Système de bouton fermoir pour gants, arti- cles de maroquinerie, etc.	18 id. »	
26	184-235	70 802	 Raymond Pierre Albert, a Gre- noble (Francia). (Attestato com- pletivo). 	Bouton fermoir à ressort triangulaire pour gants, chaussures, guêtres, vêtements, porte-feuilles, porte-monnaie, etc.	18 id. >	_
17	184-144	71034	12. Schubert Gustav, a Dresda (Ger- mania).	Repriseuse mécanique.	19 febbraio 🔹	1
10	184-23	70522	13. Strasser Alfred, a Budapest. (Pro- lungamento).	Eventail rotatif.	29 dicembre 1903	1
			XXI. Pelli e cuoi.			
• •	• • • "		XXII. Industrie della carta.			
24	184-205	70478	l. Zschörner Karl Andreas, a Vienna. (Prolungamento).	Procédé de fabrication d'une matière fibreuse pour papier, au moyen de la tourbe.	21 dicembre 1903	9
	[[) 1	XXIII. Industrie ed arti grafiche.			
17	184-121	70968	1. Belloni Giorgio, a Milano.	Processo per ottenere fotografie monostereo- scopiche, ossia fotografie stereoscopiche di un solo positivo da vedersi ad occhio nudo e prodotti che se ne ottengono.	l febbraio 1904	3
30	185-30	70712	2. Chirac Eduard, a Marsiglia (Fran- cia).	Machine à imprimer des annonces ou réclames sur les oeufs.	19 gennaio »	3
15	184-103	7 0930	3. Crespi Ernesto e Crespi Giulio, a Milano.	Macchina stenodattilografica Crespi.	30 id. *	2
5	183-242	70700	4. Douhet Giulio fu Giulio, a Ge- nova.	Movimento cinematografico ottenuto per pressione sulla pellicola o film.	b id. »	1

	ATTESTATO					ivativa menti	
Giorno del rilescio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito	Durata della privativa e dei prolungamenti	
17	184-138	70997	5. Eaton William Sylvester, a New- York.	Presse à planche pour l'impression en relief,	13 febbraio 1904	6	
29	185-16	70918	6. Fischer Friedrich, a München Riesenfeld (Germania).	Lastre e cilindri di pietra litografica composti di più pezzi e con superficie d'impressione omogenea.	9 id. >	Ģ	
17	184-133	709 86	7. Geiser Karl & Kehrli Hans, a Berna (Svizzera).	Nouveau rouleau enereur pour imprimer.	3 id. >	3	
12	184-51	70803	8. Herz Max, a Berlino.	Processo ed apparecchio per l'adattamento di una zona di pellicola ad una camera foto- grafica destinata per zone più larghe.	28 gennaio »	1	
10	184-52	70804	9. Lo stesso.	Camera fotografica per pellicole arrotolate di diverse larghezze.	28 id. >	,1	
24	184-218	70610	10. Kodak Limited, a Londra.	Perfezionamenti nei rocchetti di pellicolo sen- sibili fotografiche o films. (Rivendicazione di priorità dal 12 gennaio 1903).	9 id. >	6	
10	184-28	70564	11. Livi Vincenzo, a Prato (Firenze). (Prolungamento).	Falsariga prospettica universale, sistema Livi, per eseguire disegni in prospettiva.	30 dicembre 1903	i	
22	184-171	70359	12. Meir Ludwig, a Möckern presso Lipsia (Germania)	Cassetta a tenuta d'acqua, munita di cassettine in essa disposte, divise in compartimenti e chiudibili a mezzo di coperchio, destinate a contenere gli oggetti necessari per la produzione di cartoline postali fotografiche. (Rivendicazione di priorità dal 17 settembre 1903).	14 id. ▶	6	
22	184-172	7 0360	13. Lo stesso.	Telaio per copiare per la esecuzione di foto- grafie, di cianografie e simili.	14 id. >	6	
5	183-216	70466	14. Multi Colour Printing Company Limited, a Londra. (Prolunga- mento).	Machines à imprimer du type employé pour imprimer en couleur.	31 id. >	I	
30	185-29	70604	 Nähmaschinen und Fahrräder Fabrik Bernh. Stoewer Actienge- sellschaft, a Stettin-Grümhof (Ger- mania). (Attestato completivo). 	Dispositif d'arrêt du mécanisme de déplace- ment des machines à écrire à deux posi- tions du rouleau.	8 gennaio 1904.		
29	18 5- 3	7 0768	16. Nouveau Métal (Società), a Parigi.	Fabrication de planches de métal pour la gravure typographique rapide.	23 id.	6	
8	183-209	70462	17. Sabel Wilhelm, a Berlino. (Pro-lungamento).	Ame de crayon à mine de plomb ou autre de section rhomboïdale ou lenticulaire.	31 dicembre 1903	. 5	
12	184-54	70835	18. Sanford Burton Harry, a Oxford (Inghilterra).	Mezzo perfezionato per copiare o duplicare scritti, disegni e stampe.	20 gennaio 1904	3	
12	184-78	70879	19. Stark Ferdinand, a New-York.	Objectif pour appareils photographiques.	26 id.	6	

ATTESTATO		го				ativa nenti
Giorne del rilescio	Numero del Registro Attestati	N, del Registro generale	TITOLARE attuale dolla privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito	Durata della privativa e dei prolungamenti
5	183-212	70283	20. Warnken Ludwig, a Charlot- tenburg (Germania). (Importa- zione).	Foglio-cliché per apparecchi di riproduzione grafica, con orlo rinforzato mediante striscie ad occhielli di attacco per fissare il foglio.	24 dicembre 1903	5
19	184-152	71005	I. Bodin de Chatelard Gerardo, Bodin de Chatelard Louisa e Bodin de Chatelard Teresa, a Frosinone (Roma).	Sapone per lavare con l'acqua del mare.	15 febbraio 1904	1
10	184-49	70837	2. Delprat Guillaume Daniel, a Bro- ken Hill (Australia).	Innovazioni nell'estrazione del solfuro di zinco e di altri solfuri dai loro minerali.	4 id. >	6
8	184-11	69734	3. Erfurt Max, a Straupitz presso Hirschberg (Germania).	Processe ed impianto per la produzione di latte di colla ettenuto da colla di resina conte- nente sino al 100 ° [o] di resina libera.	31 ottobre 1903	1
12	184-75	70875	4. Farbenfabriken vorm.Friedr.Bayer & C., ad Eberfeld (Germania).	Procédé pour la préparation d'un nouveau co- lorant azoïque et pour la production de laques à l'aide de ce colorant.	27 gennaio 1904	15
8	184-4	70787	5. La stessa.	Procédé pour la preparation de Jaques nou- velles.	15 id. >	15
. 5	183-249	70777	6. Feld Walther, ad Hönningen a/R. (Germania).	Processo per la contemporanea estrazione di ammoniaca e di composti di cianogeno dal gas con parziale ricupero dei depuranti.	26 id. »	6
19	184-168	70313	7. Ghisleri Alberto fu Giovanni, a Bagnolo Mella, Brescia. (Attestato completivo).	Istrumento per determinare il grado di fermen- tazione del fieno ammassato, del silò am- massato e del vino ammassato nei tini.	15 dicembre 1903	-
3	183-206	70454	8. Hilbert Hermann e la Bayeri- sche Aktien-Gesllschaft für Che- mische und Landwirtschaftlich Chemische Fabrikate, ad Heufeld e a Monaco (Germania. (Prolun- gamento).	Procédé pour extraire la gélatine et la colle des os.	31 id. »	1
3	183-200	70764	9. Imperiali Roberto fu Camillo, a Roma.	Polvere esplosiva detta: Imperialite.	22 gennaio 1904	3
19	184-160	71030	10. Lütjens Jacob, ad Hannover.	Camera d'estramissione del superfosfato.	18 febbraio »	3
3	183-182	69869	11. Merck E. (Ditta), a Darmstadt (Germania). (Attestato completivo).	Procédé pour la production d'acides C. C. dial- coylbarbituriques. (Rivendicazione di prio- rità dal 23 dicembre 1902).	3 novembre 1903	
;	183-183	69870) 12. La stessa. (Attestato completivo).	Procédé pour la production d'acides C. C. dial- coylbarbituriques. (Rivendicazione di prio- rità dal 23 dicembre 1902)	3 id. >	
1	0 184-31	69868	B 13. La stessa. (Attestato completivo).	Procédé pour la production d'acides C. C. dial coylbarbituriques. (Rivendicazione di prio rità dal 20 agosto 1902).	3 id. »	

ATTESTATO		то			,	rativa nenti
Giorne del rilescio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del depo sito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
10	184-34	70566	14. Moneta Romeo fu Giovanni, a Vicenza.	Banco misuratore universale, denominato Ce- lere per dividervi in pezzi i blocchi di sapone.	31 dicembre 1903	. 5
5	183-211	70164	15. Percira Alfredo Martiniano, a Lisbona.	Apparecchio per l'esecuzione di un nuovo pro- cesso di acidimetria.	7 id. »	1
29	185-13	70897	16. Piva Arnoldo, a Roma.	Nuove processo per la disintegrazione della leucite e materiali leucitiferi per mezzo degli alcali.	8 febbraio 1904	1
22	184-187	70674	17. Rossi Emilio di Caplo, a Pavia (Attestato complet 20).	Nuovo metodo per la preparazione degli ossidi di azoto e conseguente preparazione del- l'acido nitrico o composti azotati.	5 gennaio »	-
5	183 -24 5	70771	18. Rowland George, a Knoxville, Tennesee (S. U. d'America).	Processo per ottenere una materia colorante a base di anilina.	25 id. >	1
24	184-224	70842	 Siemens Gebrüder & C., a Charlottenburg (Germania). 	Elettrodi per la fabbricazione di ossidi di azoto.	21 id. >	15
30	185-25	70278	20. Société pour l'industrie chimique à Bâle, a Basilca (Svizzera). XXV. Industrie diverse e miscellanca.	Production d'un colorant sulfuré (soufré) noir, au moyen du dinitrophénol (HO: NO ² : NO ² l: 2: 4). (Rivendicazione di priorità dal 12 giugno 1903).	18 dicembre 1903	6
8	184-8	70794	 Arp Frederik Christian Viggo & Jensen Sören Carl, a Copenhagen. 	Meccanismo per avvisi réclame applicato agli orologi.	20 gennaio 1904	1
12	184-62	7 08 5 8	2. Becher Alfred, a Bielefeld (Germania).	Processo per la fabbricazione di quadri colorati trasparenti di celluloide, resistenti all'umi- dità.	2 febbraio 🖫	6
26	184-242	69916	3. D'Alessandri Menotti, a Lecce.	Imbustinatrice di sigarette M. D'Alessandri.	14 novembre 1903	3;
5	183-226	70495	4. Ducart Willy, a Schiltingheim (Alsazia). (Prolungamento).	Emballage métallique pour objets fragiles, en particulier pour des bouteilles en verre.	17 dicembre >	II.
19	184-162	70033	5. Herz Max, a Berlino.	Perfezionamenti nelle spazzole.	30 novembre »	1
22	184-188	70697	6. Lunardelli Edoardo, a Pontardeto, Pievefosciana (Massa e Carrara).	Metodo Lunardelli per tintura della paglia.	14 gennaio 1904	5
12	184-79	70880	7. Timossi Enrico, ad Acqui (Alessandria).	Apparecchio per far corda di lisca o paglia per damigiane.	l febbraio >	1

Riassunto degli attestati rilasciati nel mese di marzo 1904

		A nazionali	A str _{-nieri}	totale
Attestati originari	di privativa	37, 21	124 30 9	220 - 61 30
	l'importazione e con riven- di privativa . ne di priorità. completivi		34	35 4
Roma, add	il 20 aprile 1904. Il Diretto	149 re Capo della Di	201 ivisione 1ª: S .0T	350 Tolenghi.

Trasferimento di privativa industriale N. 2897.

Per gli effetti degli articoli 46 o seguenti della legge 30 ottobre 1859. N. 3731, si rende noto al pubblico che la privativa industriale dal titolo: «Fornello a muffola con riscaldamento a gas
per forri da stirare e simili », originariamente rilasciata a Bauer
Leonhard, Ebler Emil e Henniger Hugo, a Francoforto sim (Germania), come da attestato delli 19 luglio 1902, N. 63,378 del Registro Generale. Tu trasferita por intero a Citterio Giusoppe quale
gerente della Ditta Citterio e C. di Milano, in forza di cessione
totale fatta con atto pubblico a rogito dott. Barbesti, addi 4 luglio 1903, debitamente registrato all'Ufficio demaniale di Milano
il giorno 18 luglio 1903 al n. 407, vol. 280, atti pubblici, e presentato pel visto alla Prefettura di Milano, addi 30 dicembre 1903,
ore 15.

Roma, addi 18 maggio 1904.

Il Direttore Capo della Divisione I S. OTTOLENCHI.

Trasferimento di privativa industriale N. 2909.

Per gli effetti degli articoli 46 e seguenti della legge 30 ottobro 1859, N. 3731, si rende noto al pubblico che la privativa industriale dal titelo: « Moteur à gaz ou à air carburé », originariamente rilasciata al nome dei signori Delamare-Deboutteville Edouard e Malandin Léon a Rouen (Francia), come da attestato delli 11 marzo 1898, n. 46.861 del Registro Generale, fu trasferita per intero, al detto sig. Malandin Léon ed alla sig. a Delamare-Deboutteville Julie Lucile vedova del sig. Edouard Delamare-Deboutteville in proprio e quale tutrice dei figli Marcel Louis e Marguerite Lucile Julie à Rouen (Francia), in forza di successione legittima attestata con atti notarili a rogito Bonnechère Honière, addi 20 marzo 1901 e 23 dicembre 1903, debitamente registrati all'Ufficio Demaniale di Torino il giorno 7 gennaio 1904 ai nn. 11,007 e 1,100, vol. 199 atti privati, e presentati pel visto alla Prefettura di Torino addì 7 gennaio detto, ore 10,40.

Roma, addi 10 maggio 1904.

Il Direttore della Divisione I
S. OTTOLENGHI.

Trasferimento di privativa industriale N. 2939.

Per gli effetti degli articoli 46 e seguenti della legge 30 ottobre 1859, N. 3731, si rende noto al pubblico che la privativa industriale dal titolo: « Chiusura per recipienti il cui cappello avvitabile è unito al recipiente per mezzo di una staffa di filo metallico», originariamente rilasciata a Müller Edmund, Klumpp August e alla Centralstelle für Technik & Bankverkehr (Ditta), a Monaco di Baviera, come da attestato delli 11 settembre 1903, n. 68,382 del Registro Generale, fu trasferita per intero a Müller Robert, a Monaco di Baviera, in forza di cessione totale fatta con atto privato sottoscritto a Monaco addì 25 gennaio 1904, debitamente registrato all'Ufficio Demaniale di Milano il giorno 3 marzo 1904 al n. 18,507, vol. 1336, atti privati, e presentato pel visto alla Prefettura di Milano, addì 9 marzo 1904, ore 16.30.

Roma, addi 9 maggio 1904.

Il Direttore Capo della Divisione I
S. OTTOLENGHI.

Trasferimento di privativa industriale N. 2940.

Per gli effetti degli articoli 46 e seguenti della leggo 30 ottobre 1859, N. 3731, si rende noto al pubblico che la privativa industriale dal titolo: «Pompa rotativa a stantuffo», originariamente rilasciata alla Ditta ing. P. Spizzi & C., a Milano, come da attestato delli 6 giugno 1903, n. 67,068 del Registro Generale, fu trasferita per intero a Barigozzi Tito di Luigi, a Milano, in forza di cessione totale fatta con atto privato addi 8 marzo 1904 debitamente registrato all'Ufficio Demaniale di Melegnano il giorno 10 marzo 1904, al N. 268, vol. 20, atti privati, e presentato pel visto alla Prefettura di Milano, addi 16 marzo 1904, ore 15.

Roma, 13 maggio 1904.

Il Direttore Capo della Divisione I.
S. OTTOLENGHI.

Trasferimento di privativa industriale N. 2942.

Per gli effetti degli articoli 46 e seguenti della legge 30 ottobre 1859, N. 3731, si ronde noto al pubblico che la privativa industriale dal titolo: « Perfezionamenti nelle porte e congegni di esse, più specialmente applicati ai vagoni ferroviari apribili a forma di tramoggia per lo scarico meccanico dei materiali», originariamente rilasciata alla Ditta Arthur Koppel, a Berlino (Germania), come da attestato delli 26 dicembre 1903, N. 69,967 del Registro Generale, fu trasferita per intero alla Ditta Shefield & Twinberrow, a Newcastle-on-Tyne (Inghilterra) e Arthur Koppél, a Berlino, in forza di cessione totale fatta con atto privato sottoscritto dalla cedente a Berlino addi 16 febbraio 1904, e dalla Ditta cessionaria a Newcastle-on-Tyne, addi 26 febbraio 1904, debitamente registrato all'Ufficio Demaniale di Roma il giorno 30 marzo 1904, al N. 12,489, vol. 206, serie 1ª, atti privati, e presentato pel visto all'Ufficio della proprietà industriale, addì 1º aprile 1914, ore 16.

Roma, addi 18 maggio 1904.

Il Direttore Capo della Divisione I
S. OTTOLENGHI.

Trasferimento di privativa industriale N. 2943.

Per gli effetti degli articoli 46 e seguenti della legge 30 ottobre 1859, N. 3731, si rende noto al pubblico che la privativa industriale dal titolo: « Dispositif d'arrêt pour machines motricos pour voie électrique et sans influence sur le régulateur à force centrifuge », originariamente rilasciata a Thomann Robert, a Stuttgart (Würtemberg), come da attestato delli 22 aprile 1903, n. 66,277 del Registro Generale, fu trasferita per intero alla Società I. M. Voith, Ateliers de Construction, a Heidenheim (Würtemberg), in forza di cessione totale fatta con atto privato a Stuttgart addl 12 marzo 1904, debitamente registrato all'Ufficio Demaniale di Roma il giorno 25 marzo 1904, al n. 1229, vol. 236, sorie 1ª, atti privati, e presentato pel visto all'Ufficio della proprietà industriale addl 1º aprile 1904, ore 16.

Roma, addi 9 maggio 1904.

Il Direttore della Divisione I S. OTTOLENGHI.